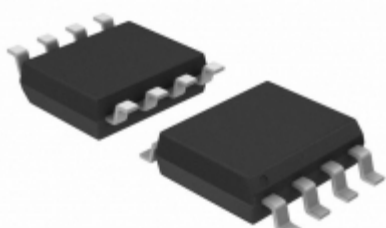




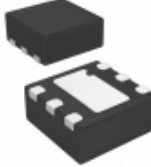
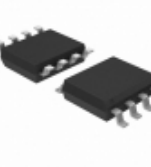
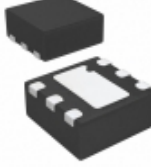
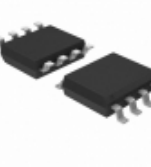

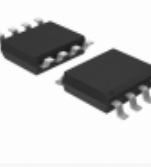

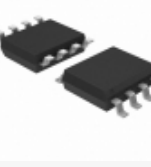

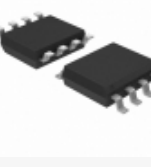
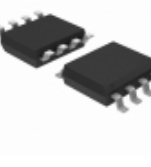


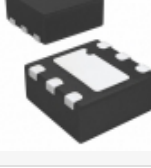
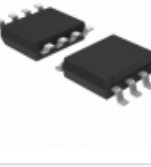
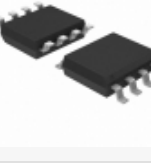

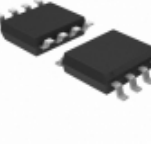


## MIC37110-1.8YM-TR

|  |   |  |
|--|---|--|
|   |    |  |
|  | <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MIC37110-1.8YM-TR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 1A 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MIC37110/12/20/22 Datasheet</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MIC37110-1.8YM-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <p><a href="#">Request For Quotation</a></p>   |

| PARAMETR PRODUKTU           |   |                                    |  |
|-----------------------------|---|------------------------------------|--|
| Part Number                 | MIC37110-1.8YM-TR                       | Výrobce                            | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                      |
| Popis                       | IC REG LINEAR 1.8V 1A 8SOIC             | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS   |
| Dostupné množství           | 229381 pcs                              | Datový list                        | <a href="#">MIC37110/12/20/22 Datasheet</a>                        |
| Kategorie                   | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Odpojení napětí (Max)              | 0.4V @ 1A  |
| Napětí - Výstup (Min / Fix) | 1.8V                                    | Napětí - Výstup (Max)              | -  |
| Napětí - vstup (Max)        | 5.5V                                    | Dodavatel zařízení Package         | 8-SOIC   |
| Série                       | -                                       | Ochranné funkce                    | Over Current, Over Temperature                                     |
| Obal                        | Cut Tape (CT)                           | Paket / krabice                    | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                                      |
| PSRR                        | -                                       | Typ výstupu                        | Fixed  |
| Konfigurace výstupu         | Positive                                | Ostatní jména                      | 1611-MIC37110-1.8YM-CT   |
| Provozní teplota            | -40°C ~ 125°C                           | Počet regulátorů                   | 1  |
| Typ montáže                 | Surface Mount                           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 2 (1 Year)   |
| Stav volného vedení / RoHS  | Lead free / RoHS Compliant              | Detailní popis                     | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 1A 8-SOIC |
| Aktuální - Quiescent (Iq)   | 500µA                                   | Current - Výstup                   | 1A   |
| Ovládací prvky              | Enable                                  |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 229381 kusy Micrel / Microchip Technology MIC37110-1.8YM-TR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">MIC37102BR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SPAK-5     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102BR TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SPAK-5  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37112YMT-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6TMLF  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37122YM-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37120-1.8YMT-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6TMLF | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102BM-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102WR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SPAK-5     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102BM</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37110-1.8YS-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A SOT223 | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37112YM</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102WR-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SPAK-5  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102YM</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37112YM-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37122YMT-EV</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR MIC37122YMT      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37122YM-EV</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR MIC37122YM        | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37122YMT-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6TMLF  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37101-3.3YM</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37102YM-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37110-1.8YMT-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6TMLF | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MIC37101-3.3YM-TR</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

Související klíčová slova pro **MIC37110-1.8YM-TR**

|  |   |   |                           |
|--|---|---|---------------------------|
| Micrel / Microchip Technology MIC37110-1.8YM-TR. | MIC37110-1.8YM-TR distributor           | MIC37110-1.8YM-TR dodavatel                               | MIC37110-1.8YM-TR Cena    |
| MIC37110-1.8YM-TR Stáhnout datasheet.            | MIC37110-1.8YM-TR Datasheet.            | MIC37110-1.8YM-TR Stock.                                  | koupit MIC37110-1.8YM-TR. |
| Micrel / Microchip Technology MIC37110-1.8YM-TR. | Microchip Technology MIC37110-1.8YM-TR. | Roving Networks / Microchip Technology MIC37110-1.8YM-TR. |                           |