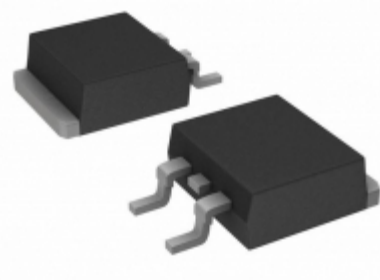




## LM337BD2TR4

|   |  |  |
|---|--|--|
|  | <p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">LM337BD2TR4</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">LM337</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 LM337BD2TR4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>   |  |

[Request For Quotation](#)



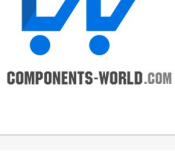

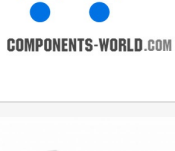










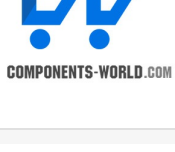
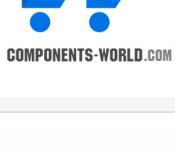


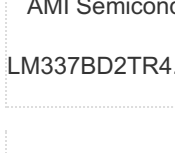
### PARAMETR PRODUKTU

|                                    |   |   |  |
|------------------------------------|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                 | LM337BD2TR4                             | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                               |
| <b>Popis</b>                       | IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK        | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající   |
| <b>Dostupné množství</b>           | 5826 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">LM337</a>  |
| <b>Kategorie</b>                   | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Odpojení napětí (Max)</b>              | -  |
| <b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b> | -1.2V                                   | <b>Napětí - Výstup (Max)</b>              | -37V   |
| <b>Napětí - vstup (Max)</b>        | -40V                                    | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | D2PAK  |
| <b>Série</b>                       | -                                       | <b>Ochranné funkce</b>                    | Over Current, Over Temperature   |
| <b>Obal</b>                        | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                    | TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB                             |
| <b>PSRR</b>                        | 77dB (120Hz)                            | <b>Typ výstupu</b>                        | Adjustable   |
| <b>Konfigurace výstupu</b>         | Negative                                | <b>Ostatní jména</b>                      | LM337BD2TR4OSTR  |
| <b>Provozní teplota</b>            | -40°C ~ 125°C                           | <b>Počet regulátorů</b>                   | 1  |
| <b>Typ montáže</b>                 | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>  | Contains lead / RoHS non-compliant      | <b>Detailní popis</b>                     | Linear Voltage Regulator IC Negative Adjustable 1 Output -1.2 V ~ -37 V 1.5A D2PAK |
| <b>Proud - Supply (Max)</b>        | 10mA                                    | <b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>          | 6mA  |
| <b>Current - Výstup</b>            | 1.5A                                    | <b>Ovládací prvky</b>                     | -  |
| <b>Číslo základní části</b>        | LM337B                                  |   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5826 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM337BD2TR4 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

|  |  |   |                       |
|--|--|---|-----------------------|
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337D2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>           | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TLX-3806/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK 1.6V/1.8V 0.6A 20USMD</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TLX-3607/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK 1.5V/1.9V 0.6A 20USMD</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337BD2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>          | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337H/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LIN NEG ADJ 500MA TO39-3</p>          | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337D2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>            | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TL-3607/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK 1.5V/1.9V 0.6A 20USMD</p>  | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337BT</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220AB</p>              | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TLX-3206/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK 1.3V/1.8V 0.6A 20USMD</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337D2TR4</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>          | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337D2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>         | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TL-3806/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK 1.6V/1.8V 0.6A 20USMD</p>  | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TLX-3022/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK 1.2V/1.85V DL 20USMD</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TLX-3008/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK 1.2V/2V 0.6A 20USMD</p>  | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM3370TLX-3006/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK 1.2V/1.8V 0.6A 20USMD</p> | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337BD2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>           | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337H</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LIN NEG ADJ 500MA TO39-3</p>               | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337HVH/NOPB</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LIN NEG ADJ 500MA TO39-3</p>        | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a></p>                                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337BD2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A D2PAK</p>        | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <p><b>Část#:</b> <a href="#">LM337BTG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220AB</p>             | <p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro LM337BD2TR4

|  |                                      |   |  |
|--|--------------------------------------|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor   | LM337BD2TR4 distributor              | LM337BD2TR4 dodavatel                     | LM337BD2TR4 Cena                           |
| LM337BD2TR4.                           | LM337BD2TR4 Stáhnout datasheet.      | LM337BD2TR4 Datasheet.                    | LM337BD2TR4 Stock.                         |
| koupit LM337BD2TR4.                    | AMI Semiconductor / ON Semiconductor | ON Semiconductor LM337BD2TR4.             | Aptina / ON Semiconductor LM337BD2TR4.     |
|  | LM337BD2TR4.                         | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor |
|  |                                      | LM337BD2TR4.                              | LM337BD2TR4.                               |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor |                                      |   |  |
| LM337BD2TR4.                           |                                      |   |  |

