













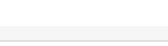









## AP139-18WG-7

|  |   |  |
|--|---|--|
|   | <p><b>Part Number:</b> <a href="#">AP139-18WG-7</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT25</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">AP139</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>Koupit AP139-18WG-7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> |   |  |
| <a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>  |   |  |

| PARAMETR PRODUKTU              |   |                                    |                                     |
|--------------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------------|
| Part Number                    | AP139-18WG-7  | Výrobce                            | <a href="#">Diodes Incorporated</a> |
| Popis                          | IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT25  | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS          |
| Dostupné množství              | 180259 pcs  | Datový list                        | <a href="#">AP139</a>               |
| Kategorie                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                               | Odpojení napětí (Max)              | -                                   |
| Napětí - Výstup (Min / Fix)    | 1.8V  | Napětí - Výstup (Max)              | -                                   |
| Napětí - vstup (Max)           | 5.5V  | Dodavatel zařízení Package         | SOT-25                              |
| Série                          | -   | Ochranné funkce                    | Over Current, Over Temperature      |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)  | Paket / krabice                    | SC-74A, SOT-753                     |
| PSRR                           | 75dB ~ 30dB (1KHz ~ 100KHz)   | Typ výstupu                        | Fixed                               |
| Konfigurace výstupu            | Positive  | Ostatní jména                      | AP139-18WG-7-ND<br>AP139-18WGTR     |
| Provozní teplota               | -40°C ~ 85°C  | Počet regulátorů                   | 1                                   |
| Typ montáže                    | Surface Mount   | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                       |
| Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks  | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant          |
| Detailní popis                 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 300mA SOT-25 | Aktuální - Quiescent (Iq)          | 60µA                                |
| Current - Výstup               | 300mA   | Ovládací prvky                     | Enable                              |
| Číslo základní části           | AP139   |                                    |                                     |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 180259 kusy Diodes Incorporated AP139-18WG-7 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="#">AP139-28WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 2.8V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP131-35WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-28WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 2.8V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-25WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP13192USLK</a><br>Popis: KIT EVAL TRANSCEIVER MC13192       | Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-20WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 2V 300MA SOT25      | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-30WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA SOT25      | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-15WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP131-35YL-13</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SOT89-5 | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-18WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-15WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-30WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA SOT25      | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP133-SNG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 300MA 6DFN   | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-33WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP1347SL-13</a><br>Popis: IC MOTOR CONTROLLER ON/OFF 8SOP    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-25WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP131-35WG-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 3.5V 300MA SOT25    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP133-WG-7</a><br>Popis: IC REG LIN POS ADJ 300MA SOT25      | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP139-20WL-7</a><br>Popis: IC REG LINEAR 2V 300MA SOT25      | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AP1346SL-13</a><br>Popis: IC MOTOR CONTROLLER ON/OFF 8SOP    | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>            | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro AP139-18WG-7

|                                   |                          |                                     |  |
|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| Diodes Incorporated AP139-18WG-7. | AP139-18WG-7 distributor | AP139-18WG-7 dodavatel              | AP139-18WG-7 Cena                          |
| AP139-18WG-7 Stáhnout datasheet.  | AP139-18WG-7 Datasheet.  | AP139-18WG-7 Stock.                 | koupit AP139-18WG-7.                       |
| Diodes Incorporated AP139-18WG-7. | Diodes Inc AP139-18WG-7. | Pericom Semiconductor AP139-18WG-7. | Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) |
|                                   |                          |                                     | AP139-18WG-7.                              |