
























LM2574DW-ADJR2

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  | Part Number: LM2574DW-ADJR2 Výrobce: ON Semiconductor Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC Datový list:  LM2574, NCV2574 Series | RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LM2574DW-ADJR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | Request For Quotation | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--|---|---|--|
| Part Number | LM2574DW-ADJR2 | Výrobce | ON Semiconductor |
| Popis | IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající |
| Dostupné množství | 5115 pcs | Datový list | LM2574, NCV2574 Series |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - spuštění | Buck, Boost, Buck-Boost |
| Napětí - Výstup (Max) | 1.23V | Napětí - vstup (Max) | 40V |
| Napětí - Dropout (Typická) | 4.75V | Napětí - Rozdělení | 16-SOIC |
| Série | - | Stav RoHS | Tape & Reel (TR) |
| regulátor topologie | 500mA | Polarizace | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Typ výstupu | Adjustable | Konfigurace výstupu | 1 |
| Výstup | Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down | Provozní teplota | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Počet DAC je | 52kHz | Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz | 37V |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní číslo výrobce | LM2574DW-ADJR2 | Rozšířený popis | Buck, Boost, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.23V 1 Output 500mA 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Popis | IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC | Kontakt Rating @ Napětí | Positive or Negative |
| Synchronizace hodin No | | | |
| <p>Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5115 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.</p> <p>RFQ Email: info@Components-World.com</p> | | | |

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|--|--|--|-----------------------|
|  | Část#: LM2574-5.0BN Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-15 Popis: IC REG BUCK 15V 0.5A 14SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574-5.0YN Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM2574-12YN Popis: IC REG BUCK 12V 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM2574-3.3BN Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-15/NOPB Popis: IC REG BUCK 15V 0.5A 14SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574DW-ADJR2G Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC | Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor | Dotaz |
|  | Část#: LM2574-12BN Popis: IC REG BUCK 12V 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-12 Popis: IC REG BUCK 12V 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-5.0 Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574-3.3YN Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM25576QMHX/NOPB Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 20TSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-ADJ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-3.3/NOPB Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574BN Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DIP | Výrobci: Micrel / Microchip Technology | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-5.0/NOPB Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-3.3 Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574DW-ADJ Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC | Výrobci: ON Semiconductor | Dotaz |
|  | Část#: LM25576QMH/NOPB Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 20TSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
|  | Část#: LM2574HVM-12/NOPB Popis: IC REG BUCK 12V 0.5A 14-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |

Související klíčová slova pro LM2574DW-ADJR2

| | | | |
|---|---|--|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. | LM2574DW-ADJR2 distributor | LM2574DW-ADJR2 dodavatel | LM2574DW-ADJR2 Cena |
| koupit LM2574DW-ADJR2. | AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. | ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. | LM2574DW-ADJR2 Stock. Aptina / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LM2574DW-ADJR2. | | | |

