

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">DS1867S-50</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | DS1867S-50 |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC POT W/EEPROM DUAL 50K 16-SOIC |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  DS1867S-50.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, 52 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

| Spezifikationen | |
|---|--|
| Teilenummer | DS1867S-50 |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC POT W/EEPROM DUAL 50K 16-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 52 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 5V |
| Toleranz | ±20% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | 750 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 400 |
| Widerstand (Ohm) | 50k |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Gewindebohrer | 256 |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Schnittstelle | Serial |
| Eigenschaften | Cascade Pin |
| detaillierte Beschreibung | Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps Serial |
| Konfiguration | Potentiometer |
| Basisteilenummer | DS1867 |

DS1867S-50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1867S-50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1867S-50 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS1867S-50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>DS1868-010 DALLAS DS1868-010 DALLAS</p> |  <p>DS1867S-10 Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 10K 16-SOIC</p> |  <p>DS1868-010A4 DALLAS DS1868-010A4 DALLAS</p> |  <p>DS1867S-10+ Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 10K 16-SOIC</p> |
|  <p>DS1867S-100 Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC</p> |  <p>DS1867S-50+ Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 50K 16-SOIC</p> |  <p>DS1868-10 Maxim Integrated IC DGTL POT 10K 2CH 14DIP</p> |  <p>DS1867S-100+ Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| DS1867S-50 Maxim Integrated | DS1867S-50 Datenblatt | DS1867S-50-Datenblätter | DS1867S-50 PDF | Maxim Integrated DS1867S-50 |
| DS1867S-50 Electronic | DS1867S-50-Komponenten | DS1867S-50-Verteiler | DS1867S-50-Bild | DS1867S-50-Teil |
| DS1867S-50 Preis | DS1867S-50 Hersteller | DS1867S-50 Bild | DS1867S-50 Aktie | DS1867S-50 Inventar |
| DS1867S-50 Neu | DS1867S-50 Original | DS1867S-50 garantiert | DS1867S-50 RFQ | DS1867S-50 Online bestellen |