




| | | |
|---|---|---|
|  | <h2 style="color: #C00000;">MCP4262-103E/MF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MCP4262-103E/MF |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC POT DGTL DUAL 10K RHEO 10DFN |
| Datenblätter: |  MCP4262-103E/MF.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

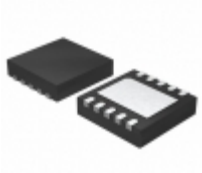




Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | MCP4262-103E/MF |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC POT DGTL DUAL 10K RHEO 10DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Toleranz | ±20% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | 150 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-DFN (3x3) |
| Serie | WiperLock™ |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 75 |
| Widerstand (Ohm) | 10k |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 10-VDFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Gewindebohrer | 257 |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Schnittstelle | SPI |
| Eigenschaften | - |
| Konfiguration | Rheostat |

MCP4262-103E/MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP4262-103E/MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP4262-103E/MF Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCP4262-103E/MF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MCP4262-104E/MF Microchip Technology IC POT DGTL DUAL 100K RHEO 10DFN</p> |  <p>MCP4262-104E/UN Microchip Technology IC DGTL POT DL 100K 2CH 10-MSOP</p> |  <p>MCP4262-103E/UN Microchip Technology IC RHEOSTAT 10K 2CH 10MSOP</p> |  <p>MCP4261T-503E/ST Microchip Technology IC DGTL POT 50K 2CH 14TSSOP</p> |
|  <p>MCP4261T-502E/ST Microchip Technology IC DGTL POT 5K 2CH 14TSSOP</p> |  <p>MCP4262-502E/UN Microchip Technology IC DGTL POT DL 5K 2CH 10-MSOP</p> |  <p>MCP4261T-502E/SL Microchip Technology IC DGTL POT 5K 2CH 14SOIC</p> |  <p>MCP4261T-503E/SL Microchip Technology IC DGTL POT 50K 2CH 14SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| MCP4262-103E/MF Micrel / Microchip Technology | MCP4262-103E/MF Datenblatt | MCP4262-103E/MF-Datenblätter | MCP4262-103E/MF PDF | Micrel / Microchip Technology MCP4262-103E/MF |
| MCP4262-103E/MF Electronic | MCP4262-103E/MF-Komponenten | MCP4262-103E/MF-Verteiler | MCP4262-103E/MF-Bild | MCP4262-103E/MF-Teil |
| MCP4262-103E/MF Preis | MCP4262-103E/MF Hersteller | MCP4262-103E/MF Bild | MCP4262-103E/MF Aktie | MCP4262-103E/MF Inventar |
| MCP4262-103E/MF Neu | MCP4262-103E/MF Original | MCP4262-103E/MF garantiert | MCP4262-103E/MF RFQ | MCP4262-103E/MF Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited