



| | |
|--|--|
|  | <p>MIC2040-2BMM</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MIC2040-2BMM</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP</p> <p>Datenblätter:  MIC2040-2BMM.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MIC2040-2BMM |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.6 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Last | 0.8 V ~ 5.5 V |
| Schaltertyp | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-MSOP |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | 50 mOhm |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabotyp | N-Channel |
| Ausgangskonfiguration | High Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Schnittstelle | On/Off |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| Eigenschaften | Status Flag |
| Fehlerschutz | Current Limiting (Adjustable), Over Temperature, UVLO |
| Strom - Ausgabe (max) | 1.5A |

MIC2040-2BMM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2040-2BMM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2040-2BMM 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 MIC2040-2BMM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MIC2040-1YMM-TR Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP</p> |  <p>MIC2040-2YMM-TR Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP</p> |  <p>MIC2040-1YMM TR MICREL MICREL MSOP-10</p> |  <p>MIC2040-1YM MICREL MIC2040-1YM MICREL</p> |
|  <p>MIC2041-1BMM Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP</p> |  <p>MIC2040-2BMM-TR Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP</p> |  <p>MIC2040YMM MICREL MICREL MSOP10</p> |  <p>MIC2040-1YMM Microchip Technology IC DISTRIBUTION SW SGL 10-MSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| MIC2040-2BMM Micrel / Microchip Technology | MIC2040-2BMM Datenblatt | MIC2040-2BMM-Datenblätter | MIC2040-2BMM PDF | Micrel / Microchip Technology MIC2040-2BMM |
| MIC2040-2BMM Electronic | MIC2040-2BMM-Komponenten | MIC2040-2BMM-Verteiler | MIC2040-2BMM-Bild | MIC2040-2BMM-Teil |
| MIC2040-2BMM Preis | MIC2040-2BMM Hersteller | MIC2040-2BMM Bild | MIC2040-2BMM Aktie | MIC2040-2BMM Inventar |
| MIC2040-2BMM Neu | MIC2040-2BMM Original | MIC2040-2BMM garantiert | MIC2040-2BMM RFQ | MIC2040-2BMM 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