






| | |
|--|--|
|  | <p>MIC2033-05BYMT-T5</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MIC2033-05BYMT-T5</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SW DISTRIBUTION 6TDFN</p> <p>Datenblätter:  MIC2033-05BYMT-T5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | MIC2033-05BYMT-T5 |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC SW DISTRIBUTION 6TDFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required |
| Spannung - Last | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Schaltertyp | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-TDFN (2x2) |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | 75 mOhm |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-UDFN Exposed Pad |
| Ausgabotyp | P-Channel |
| Ausgangskonfiguration | High Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Schnittstelle | On/Off |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| Eigenschaften | Slew Rate Controlled, Status Flag |
| Fehlerschutz | Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO |
| Strom - Ausgabe (max) | 500mA |

MIC2033-05BYMT-T5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2033-05BYMT-T5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2033-05BYMT-T5 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 MIC2033-05BYMT-T5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MIC2033-05BYM6-TR Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION SOT23-6L</p> |  <p>MIC2033-08AYM6-T5 Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION SOT23-6L</p> |  <p>MIC2033-08AYM6-TR Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION SOT23-6L</p> |  <p>MIC2033-05BYMT-TR Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION 6TDFN</p> |
|  <p>MIC2033-05AYMTTR MICREL MIC2033-05AYMTTR MICREL</p> |  <p>MIC2033-08AYM6-T5 Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION SOT23-6L</p> |  <p>MIC2033-05AYMT-TR Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION 6TDFN</p> |  <p>MIC2033-05BYM6-TR Microchip Technology IC SW DISTRIBUTION SOT23-6L</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| MIC2033-05BYMT-T5 Micrel / Microchip Technology | MIC2033-05BYMT-T5 Datenblatt | MIC2033-05BYMT-T5-Datenblätter | MIC2033-05BYMT-T5 PDF | Micrel / Microchip Technology MIC2033-05BYMT-T5 |
| MIC2033-05BYMT-T5 Electronic | MIC2033-05BYMT-T5-Komponenten | MIC2033-05BYMT-T5-Verteiler | MIC2033-05BYMT-T5-Bild | MIC2033-05BYMT-T5-Teil |
| MIC2033-05BYMT-T5 Preis | MIC2033-05BYMT-T5 Hersteller | MIC2033-05BYMT-T5 Bild | MIC2033-05BYMT-T5 Aktie | MIC2033-05BYMT-T5 Inventar |
| MIC2033-05BYMT-T5 Neu | MIC2033-05BYMT-T5 Original | MIC2033-05BYMT-T5 garantiert | MIC2033-05BYMT-T5 RFQ | MIC2033-05BYMT-T5 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