

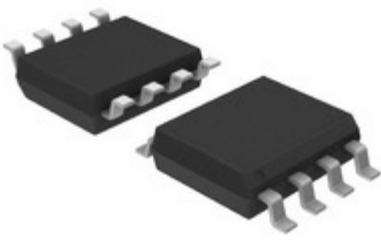


| | |
|---|---|
|  | <p>MIC4681-2.5BM</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MIC4681-2.5BM</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 2.5V 1A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  MIC4681-2.5BM.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <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 | MIC4681-2.5BM |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC REG BUCK 2.5V 1A 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 2.5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 4V |
| Spannung - Eingang (Max) | 30V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | SuperSwitcher™ |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 200kHz |
| Strom - Ausgabe | 1A |

MIC4681-2.5BM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC4681-2.5BM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC4681-2.5BM 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 MIC4681-2.5BM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MIC4681-3.3BM Microchip Technology IC REG BUCK 3.3V 1A 8SOIC</p> |  <p>MIC4681-3.3BM TR Microchip Technology IC REG BUCK 3.3V 1A 8SOIC</p> |  <p>MIC4680BMTR MICREL MICREL SOP8</p> |  <p>MIC4680YM Microchip Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.3A 8SOIC</p> |
|  <p>MIC4681-5.0BM TR Microchip Technology IC REG BUCK 5V 1A 8SOIC</p> |  <p>MIC4680YM-TR Microchip Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.3A 8SOIC</p> |  <p>MIC4680YMTR MICREL MICREL SOP-8</p> |  <p>MIC4681-2.5BM TR Microchip Technology IC REG BUCK 2.5V 1A 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| MIC4681-2.5BM Micrel / Microchip Technology | MIC4681-2.5BM Datenblatt | MIC4681-2.5BM-Datenblätter | MIC4681-2.5BM PDF | Micrel / Microchip Technology MIC4681-2.5BM |
| MIC4681-2.5BM Electronic | MIC4681-2.5BM-Komponenten | MIC4681-2.5BM-Verteiler | MIC4681-2.5BM-Bild | MIC4681-2.5BM-Teil |
| MIC4681-2.5BM Preis | MIC4681-2.5BM Hersteller | MIC4681-2.5BM Bild | MIC4681-2.5BM Aktie | MIC4681-2.5BM Inventar |
| MIC4681-2.5BM Neu | MIC4681-2.5BM Original | MIC4681-2.5BM garantiert | MIC4681-2.5BM RFQ | MIC4681-2.5BM 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