

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">5962-9071101MEA</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 5962-9071101MEA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MICROPROCESSOR SUPERVISORY CIRCU</p> <hr/> <p>Datenblätter:  5962-9071101MEA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 5962-9071101MEA |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | MICROPROCESSOR SUPERVISORY CIRCU |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 4.65V |
| Art | Battery Backup Circuit |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 35 ms Minimum |
| zurückstellen | Active High/Active Low |
| Ausgabe | Push-Pull, Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| detaillierte Beschreibung | Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel |

5962-9071101MEA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-9071101MEA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-9071101MEA 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 5962-9071101MEA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  5962-9071201MPA Maxim Integrated MICROPROCESSOR SUPERVISOR |  5962-9065101MCA TI TI CDIP14 |  5962-9071202MPA Maxim Integrated MICROPROCESSOR SUPERVISORY CIRCU |  5962-9071102MEA Maxim Integrated MICROPROCESSOR SUPERVISORY CIRCU |
|  5962-9070702HXC DDC 5962-9070702HXC DDC |  5962-9065901HXA APEX 5962-9065901HXA APEX |  5962-9071103MEA Maxim Integrated MICROPROCESSOR SUPERVISORY CIRCU |  5962-9063501MVA/ADG528A ADI |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 5962-9071101MEA Maxim Integrated | 5962-9071101MEA Datenblatt | 5962-9071101MEA-Datenblätter | 5962-9071101MEA PDF | Maxim Integrated 5962-9071101MEA |
| 5962-9071101MEA Electronic | 5962-9071101MEA-Komponenten | 5962-9071101MEA-Verteiler | 5962-9071101MEA-Bild | 5962-9071101MEA-Teil |
| 5962-9071101MEA Preis | 5962-9071101MEA Hersteller | 5962-9071101MEA Bild | 5962-9071101MEA Aktie | 5962-9071101MEA Inventar |
| 5962-9071101MEA Neu | 5962-9071101MEA Original | 5962-9071101MEA garantiert | 5962-9071101MEA RFQ | 5962-9071101MEA 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