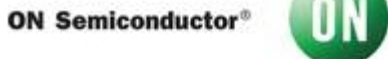




| | |
|---|---|
|  | <h2>MAX803SQ438T1G</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX803SQ438T1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU RESET MON 4.38V SOT-323</p> <p>Datenblätter:  MAX803SQ438T1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | MAX803SQ438T1G |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC MPU RESET MON 4.38V SOT-323 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 4.38V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | SC-70-3 (SOT323) |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 140 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-70, SOT-323 |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TJ) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

MAX803SQ438T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX803SQ438T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX803SQ438T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX803SQ438T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX803TEXR+T Maxim Integrated IC RESET CIRC MPU SC70-3</p> |  <p>MAX803SQ308T1G ON Semiconductor IC MPU RESET MON 3.08V SOT-323</p> |  <p>MAX803SQ293D3T1G ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-323</p> |  <p>MAX803TEXR MAMIX MAX803TEXR MAMIX</p> |
|  <p>MAX803SQ293D2T1G ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-323</p> |  <p>MAX803SQ293T1G ON Semiconductor IC MPU RESET MON 2.93V SOT-323</p> |  <p>MAX803SQ463T1G ON Semiconductor IC MPU RESET MON 4.63V SOT-323</p> |  <p>MAX803TEUR+T MAXIM MAX803TEUR+T MAXIM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MAX803SQ438T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MAX803SQ438T1G Datenblatt | MAX803SQ438T1G-Datenblätter | MAX803SQ438T1G PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MAX803SQ438T1G |
| MAX803SQ438T1G Electronic | MAX803SQ438T1G-Komponenten | MAX803SQ438T1G-Verteiler | MAX803SQ438T1G-Bild | MAX803SQ438T1G-Teil |
| MAX803SQ438T1G Preis | MAX803SQ438T1G Hersteller | MAX803SQ438T1G Bild | MAX803SQ438T1G Aktie | MAX803SQ438T1G Inventar |
| MAX803SQ438T1G Neu | MAX803SQ438T1G Original | MAX803SQ438T1G garantiert | MAX803SQ438T1G RFQ | MAX803SQ438T1G 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