


| | |
|--|---|
|  | <p>S-80855CLMC-B7GT2G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: S-80855CLMC-B7GT2G</p> <p>Hersteller / Marke: SII Semiconductor Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.5V SOT23-5</p> <p>Datenblätter:  S-80855CLMC-B7GT2G.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 | S-80855CLMC-B7GT2G |
| Hersteller | SII Semiconductor Corporation |
| Beschreibung | IC VOLT DETECTOR 5.5V SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 5.5V |
| Art | Voltage Detector |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Serie | S-808xxC |
| Zurücksetzen Timeout | - |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

S-80855CLMC-B7GT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80855CLMC-B7GT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80855CLMC-B7GT2G SII Semiconductor Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S-80855CLMC-B7GT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>S-80855ANNP-EJK-T2 SEIKO SEIKO SOT343</p> |  <p>S-80855CLNB-B7GT2U SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.5V SC-82AB</p> |  <p>S-80854CNY-Z2-U SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.4V TO-92</p> |  <p>S-80855CLNB-B7GT2G SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.5V SC-82AB</p> |
|  <p>S-80854CNY-B2-U SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.4V TO-92</p> |  <p>S-80855CLPF-B7GTFU SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.5V SNT-4A</p> |  <p>S-80854CNY-B-G SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.4V TO-92</p> |  <p>S-80855ANNP SEIKO S-80855ANNP SEIKO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| S-80855CLMC-B7GT2G SII Semiconductor Corporation | S-80855CLMC-B7GT2G Datenblatt | S-80855CLMC-B7GT2G-Datenblätter | S-80855CLMC-B7GT2G PDF | SII Semiconductor Corporation S-80855CLMC-B7GT2G |
| S-80855CLMC-B7GT2G Electronic | S-80855CLMC-B7GT2G-Komponenten | S-80855CLMC-B7GT2G-Verteiler | S-80855CLMC-B7GT2G-Bild | S-80855CLMC-B7GT2G-Teil |
| S-80855CLMC-B7GT2G Preis | S-80855CLMC-B7GT2G Hersteller | S-80855CLMC-B7GT2G Bild | S-80855CLMC-B7GT2G Aktie | S-80855CLMC-B7GT2G Inventar |
| S-80855CLMC-B7GT2G Neu | S-80855CLMC-B7GT2G Original | S-80855CLMC-B7GT2G garantiert | S-80855CLMC-B7GT2G RFQ | S-80855CLMC-B7GT2G 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