

	<p>S-80951CLNB-G7MT2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S-80951CLNB-G7MT2G</p> <p>Hersteller / Marke: SII Semiconductor Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.1V SC-82AB</p> <p>Datenblätter:  S-80951CLNB-G7MT2G.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-80951CLNB-G7MT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 5.1V SC-82AB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	5.1V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SC-82AB
Serie	S-809xxC
Zurücksetzen Timeout	18 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80951CLNB-G7MT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80951CLNB-G7MT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80951CLNB-G7MT2G 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-80951CLNB-G7MT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S-80951CLPF-G7MTFU SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SNT-4A</p>	 <p>S-80951CNMC-G9MT2U SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5</p>	 <p>S-80950CNPFG9LTFG SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.0V SNT-4A</p>	 <p>S-80951CNMC-G9MT2G SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5</p>
 <p>S-80950CNNB-G9LT2U SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.0V SC-82AB</p>	 <p>S-80951CLMC-G7MT2U SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5</p>	 <p>S-80951CLMC-G7MT2G SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5</p>	 <p>S-80951CLPF-G7MTFG SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SNT-4A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80951CLNB-G7MT2G SII Semiconductor Corporation	S-80951CLNB-G7MT2G Datenblatt	S-80951CLNB-G7MT2G-Datenblätter	S-80951CLNB-G7MT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-80951CLNB-G7MT2G
S-80951CLNB-G7MT2G Electronic	S-80951CLNB-G7MT2G-Komponenten	S-80951CLNB-G7MT2G-Verteiler	S-80951CLNB-G7MT2G-Bild	S-80951CLNB-G7MT2G-Teil
S-80951CLNB-G7MT2G Preis	S-80951CLNB-G7MT2G Hersteller	S-80951CLNB-G7MT2G Bild	S-80951CLNB-G7MT2G Aktie	S-80951CLNB-G7MT2G Inventar
S-80951CLNB-G7MT2G Neu	S-80951CLNB-G7MT2G Original	S-80951CLNB-G7MT2G garantiert	S-80951CLNB-G7MT2G RFQ	S-80951CLNB-G7MT2G 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