

	<h2 style="color: red;">S-80948CLNB-G7JT2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S-80948CLNB-G7JT2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 4.8V SC-82AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80948CLNB-G7JT2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	S-80948CLNB-G7JT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.8V SC-82AB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.8V
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-80948CLNB-G7JT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80948CLNB-G7JT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80948CLNB-G7JT2G 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-80948CLNB-G7JT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80947CNNB-G9HT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.7V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80948CLMC-G7JT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80948CLMC-G7JT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80947CNPF-G9HTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.7V SNT-4A</p>
 <p><b>S-80948CLPF-G7JTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.8V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80948CLNB-G7JT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.8V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80947CNPF-G9HTFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.7V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80948CNMC-G9J-T2</b> SEIKO S-80948CNMC-G9J-T2 SEIKO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80948CLNB-G7JT2G SII Semiconductor Corporation	S-80948CLNB-G7JT2G Datenblatt	S-80948CLNB-G7JT2G-Datenblätter	S-80948CLNB-G7JT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-80948CLNB-G7JT2G
S-80948CLNB-G7JT2G Electronic	S-80948CLNB-G7JT2G-Komponenten	S-80948CLNB-G7JT2G-Verteiler	S-80948CLNB-G7JT2G-Bild	S-80948CLNB-G7JT2G-Teil
S-80948CLNB-G7JT2G Preis	S-80948CLNB-G7JT2G Hersteller	S-80948CLNB-G7JT2G Bild	S-80948CLNB-G7JT2G Aktie	S-80948CLNB-G7JT2G Inventar
S-80948CLNB-G7JT2G Neu	S-80948CLNB-G7JT2G Original	S-80948CLNB-G7JT2G garantiert	S-80948CLNB-G7JT2G RFQ	S-80948CLNB-G7JT2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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