
	<p><b>S-80941CNNB-G9BT2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S-80941CNNB-G9BT2G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> SII Semiconductor Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80941CNNB-G9BT2G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen





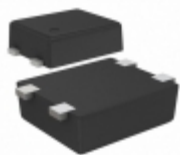

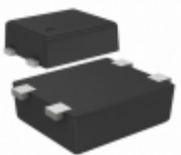
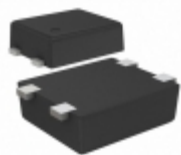
Teilenummer	S-80941CNNB-G9BT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.1V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SC-82AB
Serie	S-809xxC
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80941CNNB-G9BT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80941CNNB-G9BT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80941CNNB-G9BT2G 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-80941CNNB-G9BT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80941CNNB-G9B-T2</b> SEK SEK SOT25</p>	 <p><b>S-80941CNMC-G9BT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80942ALMP</b> SEIKO S-80942ALMP SEIKO</p>	 <p><b>S-80941CNPF-G9BTFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A</p>
 <p><b>S-80941CLPF-G7BTFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80941CNNB-G9BT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80941CNPF-G9BTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80941CLPF-G7BTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80941CNNB-G9BT2G SII Semiconductor Corporation	S-80941CNNB-G9BT2G Datenblatt	S-80941CNNB-G9BT2G-Datenblätter	S-80941CNNB-G9BT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-80941CNNB-G9BT2G
S-80941CNNB-G9BT2G Electronic	S-80941CNNB-G9BT2G-Komponenten	S-80941CNNB-G9BT2G-Verteiler	S-80941CNNB-G9BT2G-Bild	S-80941CNNB-G9BT2G-Teil
S-80941CNNB-G9BT2G Preis	S-80941CNNB-G9BT2G Hersteller	S-80941CNNB-G9BT2G Bild	S-80941CNNB-G9BT2G Aktie	S-80941CNNB-G9BT2G Inventar
S-80941CNNB-G9BT2G Neu	S-80941CNNB-G9BT2G Original	S-80941CNNB-G9BT2G garantiert	S-80941CNNB-G9BT2G RFQ	S-80941CNNB-G9BT2G 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