


	<h2 style="color: red;">S-80128BNMC-JGNT2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S-80128BNMC-JGNT2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80128BNMC-JGNT2G.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen






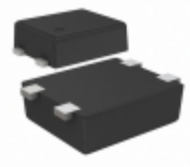

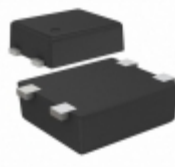
Teilenummer	S-80128BNMC-JGNT2G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.8V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	S-801
Zurücksetzen Timeout	65 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80128BNMC-JGNT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80128BNMC-JGNT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80128BNMC-JGNT2G 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-80128BNMC-JGNT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80128BLPF-JENTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80128BNMC-JGNT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80128CLMC-JIN-T2</b> SEIKO S-80128CLMC-JIN-T2 SEIKO</p>	 <p><b>S-80128BNPF-JGNTFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SNT-4A</p>
 <p><b>S-80128BLMC-JENT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80128ANPF-JCNTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80128BLMC-JENT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80128BNPF-JGNTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.8V SNT-4A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80128BNMC-JGNT2G SII Semiconductor Corporation	S-80128BNMC-JGNT2G Datenblatt	S-80128BNMC-JGNT2G-Datenblätter	S-80128BNMC-JGNT2G PDF	SII Semiconductor Corporation S-80128BNMC-JGNT2G
S-80128BNMC-JGNT2G Electronic	S-80128BNMC-JGNT2G-Komponenten	S-80128BNMC-JGNT2G-Verteiler	S-80128BNMC-JGNT2G-Bild	S-80128BNMC-JGNT2G-Teil
S-80128BNMC-JGNT2G Preis	S-80128BNMC-JGNT2G Hersteller	S-80128BNMC-JGNT2G Bild	S-80128BNMC-JGNT2G Aktie	S-80128BNMC-JGNT2G Inventar
S-80128BNMC-JGNT2G Neu	S-80128BNMC-JGNT2G Original	S-80128BNMC-JGNT2G garantiert	S-80128BNMC-JGNT2G RFQ	S-80128BNMC-JGNT2G 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