

	<p><b>S-80951CNPF-G9MTFU</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S-80951CNPF-G9MTFU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> SII Semiconductor Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 5.1V SNT-4A</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80951CNPF-G9MTFU.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-80951CNPF-G9MTFU
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 5.1V SNT-4A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	5.1V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SNT-4A
Serie	S-809xxC
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80951CNPF-G9MTFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80951CNPF-G9MTFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80951CNPF-G9MTFU 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-80951CNPF-G9MTFU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80952CLMC-G7N-T2</b> SEK S-80952CLMC-G7N-T2 SEK</p>	 <p><b>S-80952ANMP-DJG-T2</b> SEK SEK SOT25</p>	 <p><b>S-80951CNMC-G9MT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80952CLMC-G7NT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT23-5</p>
 <p><b>S-80951CNNB-G9MT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80951CNMC-G9MT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80951CNNB-G9MT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.1V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80952CLMC-G7NT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80951CNPF-G9MTFU SII Semiconductor Corporation	S-80951CNPF-G9MTFU Datenblatt	S-80951CNPF-G9MTFU-Datenblätter	S-80951CNPF-G9MTFU PDF	SII Semiconductor Corporation S-80951CNPF-G9MTFU
S-80951CNPF-G9MTFU Electronic	S-80951CNPF-G9MTFU-Komponenten	S-80951CNPF-G9MTFU-Verteiler	S-80951CNPF-G9MTFU-Bild	S-80951CNPF-G9MTFU-Teil
S-80951CNPF-G9MTFU Preis	S-80951CNPF-G9MTFU Hersteller	S-80951CNPF-G9MTFU Bild	S-80951CNPF-G9MTFU Aktie	S-80951CNPF-G9MTFU Inventar
S-80951CNPF-G9MTFU Neu	S-80951CNPF-G9MTFU Original	S-80951CNPF-G9MTFU garantiert	S-80951CNPF-G9MTFU RFQ	S-80951CNPF-G9MTFU 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