
	<h2>S-80952CLPF-G7NTFU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S-80952CLPF-G7NTFU</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> SII Semiconductor Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 5.2V SNT-4A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80952CLPF-G7NTFU.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







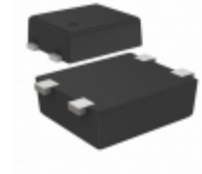

Teilenummer	S-80952CLPF-G7NTFU
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 5.2V SNT-4A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	5.2V
Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SNT-4A
Serie	S-809xxC
Zurücksetzen Timeout	18 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

S-80952CLPF-G7NTFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80952CLPF-G7NTFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80952CLPF-G7NTFU 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-80952CLPF-G7NTFU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80952CLMC-G7NT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80952CLNB-G7NT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80952CNMC-G9NT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80952CNMC-G9NT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SOT23-5</p>
 <p><b>S-80952CNNB-G9NT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80952CLNB-G7NT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80952CNPFG-G9NTFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80952CNNB-G9NT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.2V SC-82AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80952CLPF-G7NTFU SII Semiconductor Corporation	S-80952CLPF-G7NTFU Datenblatt	S-80952CLPF-G7NTFU-Datenblätter	S-80952CLPF-G7NTFU PDF	SII Semiconductor Corporation S-80952CLPF-G7NTFU
S-80952CLPF-G7NTFU Electronic	S-80952CLPF-G7NTFU-Komponenten	S-80952CLPF-G7NTFU-Verteiler	S-80952CLPF-G7NTFU-Bild	S-80952CLPF-G7NTFU-Teil
S-80952CLPF-G7NTFU Preis	S-80952CLPF-G7NTFU Hersteller	S-80952CLPF-G7NTFU Bild	S-80952CLPF-G7NTFU Aktie	S-80952CLPF-G7NTFU Inventar
S-80952CLPF-G7NTFU Neu	S-80952CLPF-G7NTFU Original	S-80952CLPF-G7NTFU garantiert	S-80952CLPF-G7NTFU RFQ	S-80952CLPF-G7NTFU 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