

	<b>S-80942CLPF-G7CTFG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S-80942CLPF-G7CTFG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	SII Semiconductor Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S-80942CLPF-G7CTFG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen







Teilenummer	S-80942CLPF-G7CTFG
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.2V
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-80942CLPF-G7CTFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80942CLPF-G7CTFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80942CLPF-G7CTFG 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-80942CLPF-G7CTFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80942CLNB-G7CT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80942CNMC-M5001</b> SEIKO S-80942CNMC-M5001 SEIKO</p>	 <p><b>S-80942CLNB-G7C-T2</b> Original S-80942CLNB-G7C-T2 Original</p>	 <p><b>S-80942CNMC-G9CT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5</p>
 <p><b>S-80942CLMC-G7CT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80942CNMC-G9C-T2</b> SEIKO S-80942CNMC-G9C-T2 SEIKO</p>	 <p><b>S-80942CLPF-G7CTFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80942CLNB-G7CT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 4.2V SC-82AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80942CLPF-G7CTFG SII Semiconductor Corporation	S-80942CLPF-G7CTFG Datenblatt	S-80942CLPF-G7CTFG-Datenblätter	S-80942CLPF-G7CTFG PDF	SII Semiconductor Corporation S-80942CLPF-G7CTFG
S-80942CLPF-G7CTFG Electronic	S-80942CLPF-G7CTFG-Komponenten	S-80942CLPF-G7CTFG-Verteiler	S-80942CLPF-G7CTFG-Bild	S-80942CLPF-G7CTFG-Teil
S-80942CLPF-G7CTFG Preis	S-80942CLPF-G7CTFG Hersteller	S-80942CLPF-G7CTFG Bild	S-80942CLPF-G7CTFG Aktie	S-80942CLPF-G7CTFG Inventar
S-80942CLPF-G7CTFG Neu	S-80942CLPF-G7CTFG Original	S-80942CLPF-G7CTFG garantiert	S-80942CLPF-G7CTFG RFQ	S-80942CLPF-G7CTFG 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