

	<h2>S-80924CLPF-G6UTFU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S-80924CLPF-G6UTFU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 2.4V SNT-4A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80924CLPF-G6UTFU.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-80924CLPF-G6UTFU
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 2.4V SNT-4A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.4V
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-80924CLPF-G6UTFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80924CLPF-G6UTFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80924CLPF-G6UTFU 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-80924CLPF-G6UTFU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80924CNMC-G8UT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.4V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80924CNMC-G8U-T2</b> SIEKO SIEKO SOT23-5</p>	 <p><b>S-80924CLPF-G6UTFG</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.4V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80924CNMC-T2</b> SEIKO S-80924CNMC-T2 SEIKO</p>
 <p><b>S-80924CLNB-G6UT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.4V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80924CLMC-G6UT2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.4V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80924CNMC-G8UT2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 2.4V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80924CNMC-G6U-T2</b> SEIKO S-80924CNMC-G6U-T2 SEIKO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-80924CLPF-G6UTFU SII Semiconductor Corporation	S-80924CLPF-G6UTFU Datenblatt	S-80924CLPF-G6UTFU-Datenblätter	S-80924CLPF-G6UTFU PDF	SII Semiconductor Corporation S-80924CLPF-G6UTFU
S-80924CLPF-G6UTFU Electronic	S-80924CLPF-G6UTFU-Komponenten	S-80924CLPF-G6UTFU-Verteiler	S-80924CLPF-G6UTFU-Bild	S-80924CLPF-G6UTFU-Teil
S-80924CLPF-G6UTFU Preis	S-80924CLPF-G6UTFU Hersteller	S-80924CLPF-G6UTFU Bild	S-80924CLPF-G6UTFU Aktie	S-80924CLPF-G6UTFU Inventar
S-80924CLPF-G6UTFU Neu	S-80924CLPF-G6UTFU Original	S-80924CLPF-G6UTFU garantiert	S-80924CLPF-G6UTFU RFQ	S-80924CLPF-G6UTFU 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