

	<h2>S-80956CLPF-G7STFG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S-80956CLPF-G7STFG</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 5.6V SNT-4A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-80956CLPF-G7STFG.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	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG</a>
Hersteller	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 5.6V SNT-4A
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	5.6V
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-80956CLPF-G7STFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-80956CLPF-G7STFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-80956CLPF-G7STFG 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-80956CLPF-G7STFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S-80956CLPF-G7STFU</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SNT-4A</p>	 <p><b>S-80956CNMC-G9ST2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80956CNNB-G9ST2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80956CLMC-G7ST2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SOT23-5</p>
 <p><b>S-80956CLNB-G7ST2U</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SC-82AB</p>	 <p><b>S-80956CNMC-G9ST2U</b> SII Semiconductor Corporation VOLTAGE DETECTOR</p>	 <p><b>S-80956CLMC-G7ST2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SOT23-5</p>	 <p><b>S-80956CLNB-G7ST2G</b> SII Semiconductor Corporation IC VOLT DETECTOR 5.6V SC-82AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Datenblatt</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG-Datenblätter</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG PDF</a>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-80956CLPF-G7STFG</a>
<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Electronic</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG-Komponenten</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG-Verteiler</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG-Bild</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG-Teil</a>
<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Preis</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Hersteller</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Bild</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Aktie</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Inventar</a>
<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Neu</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Original</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG garantiert</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG RFQ</a>	<a href="#">S-80956CLPF-G7STFG Online bestellen</a>

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