




### S-80925CNPF-G8VTFG

fabricante Numero di parte:	S-80925CNPF-G8VTFG
Produttore / Marca	SII Semiconductor Corporation
Parte della descrizione:	IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A
Schede tecniche:	<a href="#">S-80925CNPF-G8VTFG.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

S-80925CNPF-G8VTFG 100% nuovi pezzi originali 10000 in magazzino, trova il prezzo S-80925CNPF-G8VTFG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista S-80925CNPF-G8VTFG SII Semiconductor Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ S-80925CNPF-G8VTFG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)













### Le specifiche di S-80925CNPF-G8VTFG

Numero di parte	S-80925CNPF-G8VTFG	Produttore / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-809xxC	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	4-SMD, Flat Leads	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	SNT-4A
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SNT-4A
Digitare	Voltage Detector	Produzione	Open Drain or Open Collector
Reset	Active Low	Numero di tensioni monitorate	1
Timeout reset	20 ms Minimum	Tensione - Soglia	2.5V
Quantità di magazzino	10000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-Supervisor</a>
Descrizione	IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con S-80925CNPF-G8VTFG

SII Semiconductor Corporation S-80925CNPF-G8VTFG	Parte S-80925CNPF-G8VTFG	Prezzo S-80925CNPF-G8VTFG	Distributore S-80925CNPF-G8VTFG
Fornitore S-80925CNPF-G8VTFG	Ordine online S-80925CNPF-G8VTFG	Azione S-80925CNPF-G8VTFG	Inventario S-80925CNPF-G8VTFG
Immagine S-80925CNPF-G8VTFG	S-80925CNPF-G8VTFG pdf	Richiesta S-80925CNPF-G8VTFG	Immagine S-80925CNPF-G8VTFG
Scheda tecnica S-80925CNPF-G8VTFG pdf	Scarica la scheda tecnica S-80925CNPF-G8VTFG	Datasheet S-80925CNPF-G8VTFG	Scheda tecnica S-80925CNPF-G8VTFG
Seiko Instruments S-80925CNPF-G8VTFG	Seiko Instruments, Inc. S-80925CNPF-G8VTFG	Produttore SII Semiconductor Corporation	SII Semiconductor Corporation S-80925CNPF-G8VTFG

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>S-80926CLMC-G6W-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926CLMC-G6W-T2 SII SOT153  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNBB-G8V-TF</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNBB-G8V-TF SEIKO SOP  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80925CNBB-G8V-TF</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.5V SC-82AB  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 33000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNBB</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNBB SEIKO SOT-343SC-82ABSC70-4  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925ANMP-DDN-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925ANMP-DDN-T2 SEK SOT25  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80925CNBB-G8V-TF</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT23-5  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80926CNMC-G8W-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926CNMC-G8W-T2 SEIKO SOT-153  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80926CNBB-G8W-TF</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.6V SC-82AB  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80926CLMC-G6WT2S</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926CLMC-G6WT2S SII SOT153  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80925CLMC-G6VT2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.5V SOT23-5  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80927ANMP-DDQ-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80927ANMP-DDQ-T2 SEIKO SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNMC-G8VT2S</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNMC-G8VT2S SEIKO SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNMC-G8V-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNMC-G8V-T2 SEIKO SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80927CLMC</b>  <b>Descrizione:</b> S-80927CLMC SEIKO SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80926ALMP-DAP-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926ALMP-DAP-T2 SII SOT23-5  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80926CNBB-G8W-TF</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926CNBB-G8W-TF SEIKO SNT4A  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80926CLNB-G6W-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926CLNB-G6W-T2 SEIKO SC-82AB  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80926CLPF-G6WTFG</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.6V SNT-4A  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 35000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80926CNMC-G8WT2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.6V SOT23-5  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 93000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80927ANMP-DDQ-T2G</b>  <b>Descrizione:</b> S-80927ANMP-DDQ-T2G SEIKO SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80926ANMP-DDP-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926ANMP-DDP-T2 SEIKO SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNMC-Q8VT2S</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNMC-Q8VT2S SEIKO SOT-153  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925ALMP-DAN-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925ALMP-DAN-T2 SEIKO SOP  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80927ALMP-DAQ-T2</b>  <b>Descrizione:</b> S-80927ALMP-DAQ-T2 SEIKO SOP  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNBB-G8V-G</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNBB-G8V-G SEIKO SOT23  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80926CNMC-G8WT5G</b>  <b>Descrizione:</b> S-80926CNMC-G8WT5G SII SOT23-5  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80925CLNB-G6VT2G</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.5V SC-82AB  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CNMC</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CNMC SEIKO SOT-153SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80925CLMC</b>  <b>Descrizione:</b> S-80925CLMC SEIKO SOT-153SOT23-5  <b>Produttore:</b> SEIKO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80925CLPF-G6VTFG</b>  <b>Descrizione:</b> IC VOLT DETECTOR 2.5V SNT-4A  <b>Produttore:</b> SII Semiconductor Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong