

## S-80959CLMC-G7VT2G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit S-80959CLMC-G7VT2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-80959CLMC-G7VT2G](#)

**Výrobce:** [SII Semiconductor Corporation](#)

**Popis:** IC VOLT DETECTOR 5.9V SOT23-5

**Datový list:** [S-809xxC Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	S-80959CLMC-G7VT2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
<b>Popis</b>	IC VOLT DETECTOR 5.9V SOT23-5	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	197211 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">S-809xxC Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	5.9V
<b>Typ</b>	Voltage Detector	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SOT-23-5
<b>Série</b>	S-809xxC	<b>resetování Prodleva</b>	18 ms Minimum
<b>resetovat</b>	Active Low	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	SC-74A, SOT-753	<b>Výstup</b>	Push-Pull, Totem Pole
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet napití Sledované</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 197211 kusy SII Semiconductor Corporation S-80959CLMC-G7VT2G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CLPF-G7VTFG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CLMC-G7VT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CNPF-G9UTFU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CLNB-G7UT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CNPF-G9VTFG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CNMC-G9UT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CLPF-G7UTFU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CNMC-G9VT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CNNB-G9UT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CLPF-G7VTFU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CNNB-G9VT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CNMC-G9VT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CLNB-G7VT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CNNB-G9UT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CNMC-G9UT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CLNB-G7UT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CNNB-G9VT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CLPF-G7UTFG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80959CLNB-G7VT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.9V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80958CNPF-G9UTFG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 5.8V SNT-4A		

### Související klíčová slova pro S-80959CLMC-G7VT2G

SII Semiconductor Corporation S-80959CLMC-G7VT2G.	S-80959CLMC-G7VT2G distributor	S-80959CLMC-G7VT2G dodavatel	S-80959CLMC-G7VT2G Cena
koupit S-80959CLMC-G7VT2G.	SII Semiconductor Corporation S-80959CLMC-G7VT2G.	S-80959CLMC-G7VT2G Stáhnout datasheet.	S-80959CLMC-G7VT2G Datasheet.
		S-80959CLMC-G7VT2G Stock.	