

## S-80941CLPF-G7BTFG



**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-80941CLPF-G7BTFG](#)

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

**Popis:** IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A

**Datový list:** [S-809xxC Series](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit S-80941CLPF-G7BTFG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	S-80941CLPF-G7BTFG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
<b>Popis</b>	IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5046 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">S-809xxC Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Práh</b>	4.1V
<b>Typ</b>	Voltage Detector	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SNT-4A
<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>	4-SMD, Flat Leads	<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 SNT-4A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 5046 kusy SII Semiconductor Corporation S-80941CLPF-G7BTFG 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-80941CLPF-G7BTFU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CNPF-G9BTFU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CLNB-G7BT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CNPF-G9BTFG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80942CLMC-G7CT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80940CNNB-G9AT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.0V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80940CNMC-G9AT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CNMC-G9BT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CNNB-G9BT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80940CNNB-G9AT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.0V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80942CLNB-G7CT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.2V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CLMC-G7BT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CNNB-G9BT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CNMC-G9BT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80940CNMC-G9AT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CLMC-G7BT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80940CNPF-G9ATFG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.0V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80941CLNB-G7BT2U</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80940CNPF-G9ATFU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.0V SNT-4A		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-80942CLMC-G7CT2G</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR 4.2V SOT23-5		

### Související klíčová slova pro S-80941CLPF-G7BTFG

SII Semiconductor Corporation S-80941CLPF-G7BTFG.	S-80941CLPF-G7BTFG distributor	S-80941CLPF-G7BTFG dodavatel	S-80941CLPF-G7BTFG Cena
koupit S-80941CLPF-G7BTFG.	SII Semiconductor Corporation S-80941CLPF-G7BTFG.	S-80941CLPF-G7BTFG Stáhnout datasheet.	S-80941CLPF-G7BTFG Datasheet.
	S-80941CLPF-G7BTFG Stock.		