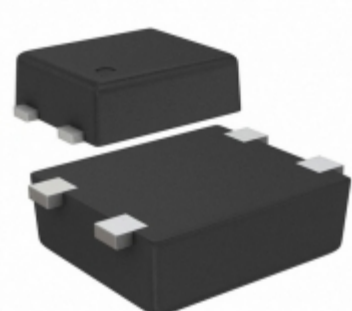


## S-817A44APF-CVHTFG



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit S-817A44APF-CVHTFG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-817A44APF-CVHTFG](#)

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

**Popis:** IC REG LINEAR 4.4V 65mA SNT4A

**Datový list:** [S-817 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-817A44APF-CVHTFG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 4.4V 65mA SNT4A	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5611 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">S-817 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.3V @ 10mA
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	4.4V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	10V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SNT-4A
<b>Série</b>	S-817	<b>Ochranné funkce</b>	Short Circuit
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	4-SMD, Flat Leads
<b>PSRR</b>	-	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet regulátorů</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>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 4.4V 65mA SNT-4A	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	2.5µA
<b>Current - Výstup</b>	65mA	<b>Ovládací prvky</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 5611 kusy SII Semiconductor Corporation S-817A44APF-CVHTFG 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-817A43ANB-CVGT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.3V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A42ANB-CVFT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A42APF-CVFTFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A43ANB-CVGT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.3V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A46APF-CVJT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.6V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A43APF-CVGT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.3V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A45APF-CVITFG</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.5V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A42ANB-CVFT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A44ANB-CVHT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.4V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A45ANB-CVIT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.5V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A45ANB-CVIT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.5V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A46ANB-CVJT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.6V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A45APF-CVITFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.5V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A42APF-CVFTFG</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.2V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A44APF-CVHTFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.4V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A43APF-CVGTFG</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.3V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A46APF-CVJTFG</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.6V 65MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A44ANB-CVHT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.4V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A46ANB-CVJT2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.6V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-817A47ANB-CVKT2G</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.7V 65MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro S-817A44APF-CVHTFG

SII Semiconductor Corporation S-817A44APF-CVHTFG.	S-817A44APF-CVHTFG distributor	S-817A44APF-CVHTFG dodavatel	S-817A44APF-CVHTFG Cena
koupit S-817A44APF-CVHTFG.	SII Semiconductor Corporation S-817A44APF-CVHTFG.	S-817A44APF-CVHTFG Stáhnout datasheet.	S-817A44APF-CVHTFG Datasheet.
		S-817A44APF-CVHTFG Stock.	