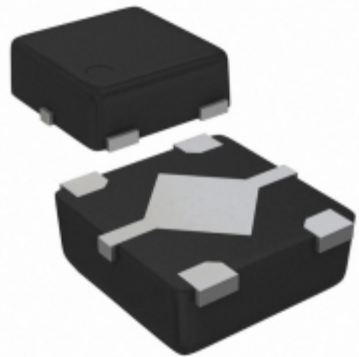


## S-1333A10-A4T1U3



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit S-1333A10-A4T1U3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-1333A10-A4T1U3](#)

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

**Popis:** IC REG LINEAR 1V 225MA HSNT4-A

**Datový list:** [S-1333 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-1333A10-A4T1U3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 1V 225MA HSNT4-A	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	192406 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">S-1333 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.84V @ 100mA
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	5.5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	HSNT-4-A
<b>Série</b>	S-1333	<b>Ochranné funkce</b>	Overcurrent, Thermal Shutdown
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	4-SMD, Flat Lead Exposed Pad
<b>PSRR</b>	75dB (1kHz)	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Ostatní jména</b>	1662-2556-1
<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1V 225mA HSNT-4-A	<b>Proud - Supply (Max)</b>	38µA
<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	1µA	<b>Current - Výstup</b>	225mA
<b>Ovládací prvky</b>	Enable		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 192406 kusy SII Semiconductor Corporation S-1333A10-A4T1U3 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-1333A11-A4T2U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.1V 250MA HSNT4-B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1323B55NB-N9OTFG</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5.5V 150MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A10-M5T1U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1V 225MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1328-SB(59)</a> <b>Popis:</b> CONN RECEPT 28POS SOCKET	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hirose</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1323B55NB-N9OTFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5.5V 150MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A10-A4T2U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1V 225MA HSNT4-B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1323B55PF-N9OTFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5.5V 150MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A12-M5T1U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 275MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1324(01)</a> <b>Popis:</b> CONN RECEPT 24POS SOCKET	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hirose</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A13-A4T1U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.3V 300MA HSNT4-A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A13-A4T2U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.3V 300MA HSNT4-B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1324-SB(59)</a> <b>Popis:</b> CONN RECEPT 24POS SOCKET	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hirose</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A12-A4T2U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 275MA HSNT4-B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1323B54NB-N9NTFG</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5.4V 150MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A11-A4T1U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.1V 250MA HSNT4-A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1324(09)</a> <b>Popis:</b> CONN RECEPT 24POS SOCKET	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hirose</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A12-A4T1U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 275MA HSNT4-A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1323B54NB-N9NTFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5.4V 150MA SC82AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1323B54PF-N9NTFU</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5.4V 150MA SNT4A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-1333A11-M5T1U3</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.1V 250MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro S-1333A10-A4T1U3

SII Semiconductor Corporation S-1333A10-A4T1U3.	S-1333A10-A4T1U3 distributor	S-1333A10-A4T1U3 dodavatel	S-1333A10-A4T1U3 Cena
S-1333A10-A4T1U3 Stáhnout datasheet.	S-1333A10-A4T1U3 Datasheet.	S-1333A10-A4T1U3 Stock.	koupit S-1333A10-A4T1U3.
SII Semiconductor Corporation S-1333A10-A4T1U3.			