

## S-11L10D08-I6T2U



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit S-11L10D08-I6T2U s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**SII** SII Semiconductor Corporation

**Part Number:** [S-11L10D08-I6T2U](#)

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

**Popis:** IC REG LINEAR 0.8V 150mA SNT6A

**Datový list:** [S-11L10 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-11L10D08-I6T2U	<b>Výrobce</b>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR 0.8V 150mA SNT6A	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	238103 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">S-11L10 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.48V @ 100mA
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	3.65V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SNT-6A (H)
<b>Série</b>	S-11L10B/D	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	6-SMD, Flat Leads
<b>PSRR</b>	60dB (1kHz)	<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>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 0.8V 150mA SNT-6A (H)
<b>Proud - Supply (Max)</b>	16µA	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	900nA
<b>Current - Výstup</b>	150mA	<b>Ovládací prvky</b>	Enable

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 238103 kusy SII Semiconductor Corporation S-11L10D08-I6T2U 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-11L10C32-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D11-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.1V 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C33-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C27-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D13-I6T2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.3V 150MA SNT6A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D12-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D10-I6T2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1V 150MA SNT6A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C26-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C24-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C30-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D09-I6T2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 0.9V 150MA SNT6A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D12-I6T2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 150MA SNT6A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C28-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D08-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 0.8V 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C31-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C29-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10C25-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D11-I6T2U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.1V 150MA SNT6A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D09-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 0.9V 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S-11L10D10-M5T1U</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1V 150MA SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro S-11L10D08-I6T2U

SII Semiconductor Corporation S-11L10D08-I6T2U.	S-11L10D08-I6T2U distributor	S-11L10D08-I6T2U dodavatel	S-11L10D08-I6T2U Cena
S-11L10D08-I6T2U Stáhnout datasheet.	S-11L10D08-I6T2U Datasheet.	S-11L10D08-I6T2U Stock.	koupit S-11L10D08-I6T2U.
SII Semiconductor Corporation S-11L10D08-I6T2U.			