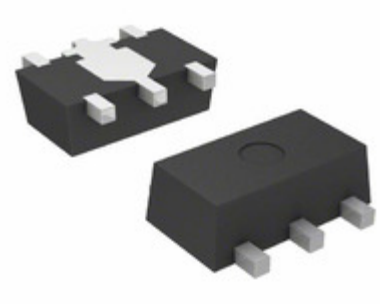




















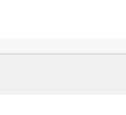


## S-812C33BUC-C4NT2G

	<p><b>SII</b> <small>SII Semiconductor Corporation</small></p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">S-812C33BUC-C4NT2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT89-5</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">S-812C Series</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit S-812C33BUC-C4NT2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	S-812C33BUC-C4NT2G	Výrobce	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
Popis	IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT89-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	161697 pcs	Datový list	<a href="#">S-812C Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.41V @ 10mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	16V	Dodavatel zařízení Package	SOT-89-5
Série	S-812C	Ochranné funkce	Short Circuit
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-89-5/6
PSRR	-	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 50mA SOT-89-5	Proud - Supply (Max)	1.8µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	500nA	Current - Výstup	50mA
Ovládací prvky	Enable		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 161697 kusy SII Semiconductor Corporation S-812C33BUC-C4NT2G 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			
	Část#: <a href="#">S-812C33AUA-C2NT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33BPI-C4NTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SNT6A	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33AY-B-G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33AMC-C2NT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33AY-Z2-U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33BMC-C4NT2G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33EUA-C5PT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33AUA-C2NT2G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AY-Z2-U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33AY-B2-U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AUA-C2OT2G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33BPI-C4NTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SNT6A	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C33BMC-C4NT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34BMC-C4OT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34BMC-C4OT2G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AMC-C2OT2G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AUA-C2OT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AY-B2-U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AMC-C2OT2U</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA SOT23-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-812C34AY-B-G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.4V 50MA TO92-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro S-812C33BUC-C4NT2G			
SII Semiconductor Corporation S-812C33BUC-C4NT2G.	S-812C33BUC-C4NT2G distributor	S-812C33BUC-C4NT2G dodavatel	S-812C33BUC-C4NT2G Cena
koupit S-812C33BUC-C4NT2G.	SII Semiconductor Corporation S-812C33BUC-C4NT2G.	S-812C33BUC-C4NT2G Stáhnout datasheet.	S-812C33BUC-C4NT2G Datasheet.
		S-812C33BUC-C4NT2G Stock.	