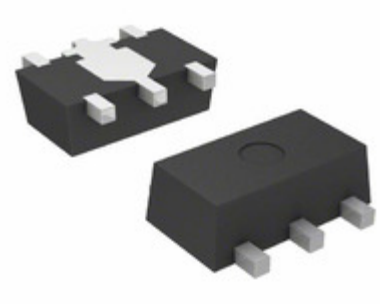













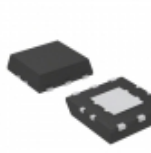





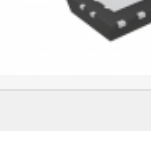
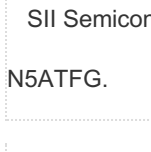


## S-1131B41UC-N5ATFG

	<p><b>SII</b> <small>SII Semiconductor Corporation</small></p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">S-1131B41UC-N5ATFG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 4.1V 300MA SOT89-5</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">S-1131 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-1131B41UC-N5ATFG 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-1131B41UC-N5ATFG	Výrobce	<a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>
Popis	IC REG LINEAR 4.1V 300MA SOT89-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	159401 pcs	Datový list	<a href="#">S-1131 Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.28V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	4.1V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	6.5V	Dodavatel zařízení Package	SOT-89-5
Série	S-1131	Ochranné funkce	Over Current
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-89-5/6
PSRR	70dB (1kHz)	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 4.1V 300mA SOT-89-5	Proud - Supply (Max)	65µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	1µA	Current - Výstup	300mA
Ovládací prvky	Enable		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SII Semiconductor Corporation. Máme 159401 kusy SII Semiconductor Corporation S-1131B41UC-N5ATFG 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">S-1131B42UC-N5BTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4.2V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B42UA-N5BTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4.2V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B43UC-N5CTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.3V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B39UC-N4YTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 3.9V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B40PD-N4ZTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4V 300MA 6HSON	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B40UA-N4ZTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B43PD-N5CTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.3V 300MA 6HSON	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B40UC-N4ZTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B41UA-N5ATFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4.1V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B41UC-N5ATFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4.1V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B43UA-N5CTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4.3V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B41UA-N5ATFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.1V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B40UA-N4ZTFU</a> Popis: IC REG LINEAR 4V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B41PD-N5ATFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.1V 300MA 6HSON	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B42UA-N5BTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.2V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B43UA-N5CTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.3V 300MA SOT89-3	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B39UC-N4YTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 3.9V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B40UC-N4ZTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B42UC-N5BTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.2V 300MA SOT89-5	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S-1131B42PD-N5BTFG</a> Popis: IC REG LINEAR 4.2V 300MA 6HSON	Výrobci: <a href="#">SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **S-1131B41UC-N5ATFG**

SII Semiconductor Corporation S-1131B41UC-N5ATFG.	S-1131B41UC-N5ATFG distributor	S-1131B41UC-N5ATFG dodavatel	S-1131B41UC-N5ATFG Cena
	S-1131B41UC-N5ATFG Stáhnout datasheet.	S-1131B41UC-N5ATFG Datasheet.	S-1131B41UC-N5ATFG Stock.
koupit S-1131B41UC-N5ATFG.	SII Semiconductor Corporation S-1131B41UC-N5ATFG.		