







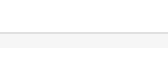









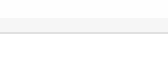
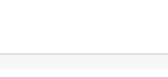
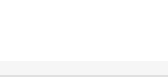




## NCV8114BSN330T1G

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit NCV8114BSN330T1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">NCV8114BSN330T1G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG LINEAR 3.3V 300MA 5TSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">NCV8114</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>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCV8114BSN330T1G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC REG LINEAR 3.3V 300MA 5TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	787068 pcs	Datový list	<a href="#">NCV8114</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.24V @ 300mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	5-TSOP
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
PSRR	75dB (1kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	25 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 300mA 5-TSOP
Aktuální - Quiescent (Iq)	95µA	Current - Výstup	300mA
Ovládací prvky	Enable		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 787068 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástek 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="#">NCV8130BMX100TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV81276MNTXG</a> Popis: AEC Q100 VERSION OF NCP81	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8133BMX080TCG</a> Popis: 500MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114BSN280T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8130BMX150TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8130BMX120TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114ASN180T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114BSN180T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8130BMX080TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114ASN280T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114BSN150T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.5V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114ASN250T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 2.5V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8130BMX110TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114ASN300T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114BSN300T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 3V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114ASN330T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8130BMX180TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8130BMX130TCG</a> Popis: 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV81274MNTXG</a> Popis: AEC Q100 VERSION OF NCP81	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV8114BSN120T1G</a> Popis: IC REG LINEAR 1.2V 300MA 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NCV8114BSN330T1G			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G.	NCV8114BSN330T1G distributor	NCV8114BSN330T1G dodavatel	NCV8114BSN330T1G Cena
	NCV8114BSN330T1G Stáhnout datasheet.	NCV8114BSN330T1G Datasheet.	NCV8114BSN330T1G Stock.
koupit NCV8114BSN330T1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G.	ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G.	Aptina / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV8114BSN330T1G.			

