






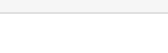
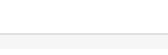








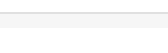







NCV4299D2R2

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit NCV4299D2R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: NCV4299D2R2</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 14SOIC</p> <p>Datový list:  NCV4299</p> <p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	NCV4299D2R2
Popis	IC REG LINEAR 5V 150MA 14SOIC
Dostupné množství	5206 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - vstup (Max)	45V
Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)
PSRR	66dB (100Hz)
Konfigurace výstupu	Positive
Počet regulátorů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 150mA 14-SOIC
Aktuální - Quiescent (Iq)	100µA
Ovládací prvky	Reset
Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Datový list	NCV4299
Odpojení napětí (Max)	0.5V @ 100mA
Napětí - Výstup (Max)	-
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC
Ochranné funkce	Over Temperature, Reverse Polarity, Short Circuit
Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Proud - Supply (Max)	2mA
Current - Výstup	150mA
Číslo základní části	NCV4299

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5206 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV4299D2R2 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	
	<p>Část#: NCV4299CD233R2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431BSNT1G</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D233R2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D2R2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431BVDMR2G</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ MICRO8</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431AIDR2G</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431AIDMR2G</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ MICRO8</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431AIDR2</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431BVDR2G</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D1</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299CD250R2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4333DR2G</p> <p>Popis: IC OP AMP HI PREC ZD 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431ASNT1G</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D1R2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV431AIDMR2</p> <p>Popis: IC VREF SHUNT ADJ MICRO8</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D1R2</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D1G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA 8SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCV4299D233G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 14SOIC</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro NCV4299D2R2			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV4299D2R2 distributor	NCV4299D2R2 dodavatel	NCV4299D2R2 Cena
NCV4299D2R2.	NCV4299D2R2 Stáhnout datasheet.	NCV4299D2R2 Datasheet.	NCV4299D2R2 Stock.
koupit NCV4299D2R2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV4299D2R2.	Aptina / ON Semiconductor NCV4299D2R2.
	NCV4299D2R2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV4299D2R2.	NCV4299D2R2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV4299D2R2.			

