


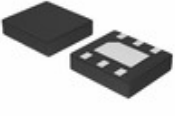











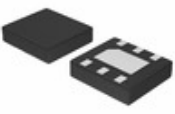





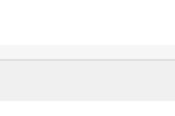



NCP6914AFCAT1G

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit NCP6914AFCAT1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: NCP6914AFCAT1G</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p> <p>Datový list:  NCP6914</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	NCP6914AFCAT1G
Popis	IC REG LDO 0.8A 20WLCSP
Dostupné množství	108560 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
w / Sequencer	Yes
Napětí / proud - Výstup 3	1.8V, 300mA
Napětí / proud - Výstup 1	2.8V, 800mA
topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (4)
Série	-
Paket / krabice	20-UFBGA, WLCSP
Počet výstupů	5
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 5 Output Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (4) 3MHz 20-WLCSP (1.62x2.02)
Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	NCP6914
w / Školitel	No
w / LED Driver	No
Napětí / proud - Výstup 2	1.2V, 300mA
Napětí - Supply	2.3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-WLCSP (1.62x2.02)
Obal	Tape & Reel (TR)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Frekvence - Přepínání	3MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 108560 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP6914AFCAT1G 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#: NCP691MN50T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN18T2GEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL NCP690 1.8V</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MNADT2GEVB</p> <p>Popis: EVAL BOARD FOR NCP690MNADT2G</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN25T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MNADJT2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP691MN33T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP6914AFCDT1G</p> <p>Popis: IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP6915AFCLT1G</p> <p>Popis: IC PMIC 6CH 1DC-DC 5LDO 16WLCSP</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN50T2GEVB</p> <p>Popis: EVAL BOARD FOR NCP690MN50T2G</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN50T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 5V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP691MN25T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP691MNADJT2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP691MN15T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN33T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN33T2GEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL FOR NCP690 LDO REG</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP691MN18T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP6914AFCLT1G</p> <p>Popis: IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN25T2GEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL NCP690 2.5V</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP690MN18T2G</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6DFN</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: NCP6914AFGBT1G</p> <p>Popis: IC REG LDO 0.8A 20WLCSP</p> <p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro NCP6914AFCAT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP6914AFCAT1G distributor	NCP6914AFCAT1G dodavatel	NCP6914AFCAT1G Cena
NCP6914AFCAT1G.	NCP6914AFCAT1G Stáhnout datasheet.	NCP6914AFCAT1G Datasheet.	NCP6914AFCAT1G Stock.
koupit NCP6914AFCAT1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCP6914AFCAT1G.	Aptina / ON Semiconductor NCP6914AFCAT1G.
	NCP6914AFCAT1G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCP6914AFCAT1G.	NCP6914AFCAT1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCP6914AFCAT1G.			

