







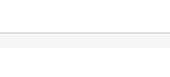








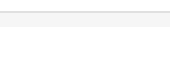

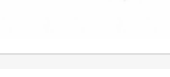

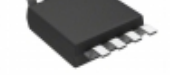



NCV33163PG

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit NCV33163PG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: NCV33163PG</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16DIP</p> <p>Datový list:  NCV33163</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	NCV33163PG
Popis	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16DIP
Dostupné množství	5341 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Max)	40V
Napětí - vstup (Max)	60V
synchronní usměrňovač No	
Série	-
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Konfigurace výstupu	Positive or Negative
Provozní teplota	-40°C ~ 115°C (TA)
Typ montáže	Through Hole
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	55kHz
Current - Výstup	2.5A (Switch)
Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	NCV33163
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.25V
Napětí - vstup (Min)	2.5V
topologie	Buck, Boost
Dodavatel zařízení Package	16-DIP
Obal	Tube
Typ výstupu	Adjustable
Ostatní jména	NCV33163PGOS
Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Funkce	Step-Up, Step-Down
Detailní popis	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.25V 1 Output 2.5A (Switch) 16-DIP (0.300", 7.62mm)
Číslo základní části	NCV33163

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5341 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV33163PG 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#: NCV33152DR2G</p> <p>Popis: IC MOSFET DRVR DUAL HS 8-SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33163DWR2G</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV3315N3T1G</p> <p>Popis: IC COMPARATOR DUAL LV 5TSOP</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33201VDR2G</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33163P</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16DIP</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33172DR2G</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33202DMR2G</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8MICRO</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33152DR2</p> <p>Popis: IC DRIVER MOSFET DUAL HS 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33164D-3R2</p> <p>Popis: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 3V 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33172DR2</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33202VDR2G</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33161ADR2G</p> <p>Popis: IC VOLTAGE MONITOR UNIV 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33161DR2</p> <p>Popis: IC VOLTAGE MONITOR UNIV 8-SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33161DR2G</p> <p>Popis: IC VOLTAGE MONITOR UNIV 8-SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33163DWR2</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33164D-5R2G</p> <p>Popis: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 5V 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33161DMR2G</p> <p>Popis: IC VOLTAGE MONITOR UNIV MICRO8</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33164D-5R2</p> <p>Popis: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 5V 8SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV330MUTBG</p> <p>Popis: IC LOAD SWITCH 3A SOFT ST 4UDFN</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
 <p>Část#: NCV33204DR2G</p> <p>Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14SOIC</p>	<p>Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro NCV33163PG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV33163PG distributor	NCV33163PG dodavatel	NCV33163PG Cena
NCV33163PG.	NCV33163PG Stáhnout datasheet.	NCV33163PG Datasheet.	NCV33163PG Stock.
koupit NCV33163PG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV33163PG.	Aptina / ON Semiconductor NCV33163PG.
	NCV33163PG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV33163PG.	NCV33163PG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV33163PG.			

