

## NCV20062DMR2G



**ON Semiconductor**

**Part Number:** [NCV20062DMR2G](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8

**Datový list:** [NC\(S,V\)20061,62,64](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit NCV20062DMR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NCV20062DMR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	167117 pcs	Datový list	<a href="#">NC(S,V)20061,62,64</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	Micro8™
rychlost přeběhu	1.2 V/µs	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	NCV20062DMR2GOSCT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	3MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail Micro8™
Proud - Supply	140µA	Aktuální - Výstup / Channel	19mA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 167117 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV20062DMR2G 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">NCV20061SQ3T2G</a> Popis: R2R SINGLE OP AMP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20062DTBR2G</a> Popis: IC OP AMP RRIO DUAL 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20081SQ3T2G</a> Popis: R2R SINGLE OP AMP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20034DR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 7MHZ RR 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20074DR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RR 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20032DTBR2G</a> Popis: IC OP AMP RR 7MHZ TSSOP-8	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20071SN2T1G</a> Popis: R2R SINGLE OP AMP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20032DR2G</a> Popis: IC OP AMP RR 7MHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20061SN2T1G</a> Popis: IC OP AMP RRIO 3MHZ 5TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20072DR2G</a> Popis: IC OP AMP RRIO DUAL 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20032DMR2G</a> Popis: IC OP AMP RR 7MHZ MICRO-8	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20081SN2T1G</a> Popis: IC OP AMP RRIO SGL 5TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2002SN1T1G</a> Popis: IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20072DMR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RR 8MSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2002SN2T1G</a> Popis: IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2003SN2T1G</a> Popis: IC OPAMP GP 7MHZ RR 5SOT23	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20062DR2G</a> Popis: IC OP AMP RRIO DUAL 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20074DTBR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 3MHZ RR 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV20072DTBR2G</a> Popis: IC OP AMP RRO DUAL 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NCV2002SN2T1</a> Popis: IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **NCV20062DMR2G**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV20062DMR2G distributor	NCV20062DMR2G dodavatel	NCV20062DMR2G Cena
NCV20062DMR2G.	NCV20062DMR2G Stáhnout datasheet.	NCV20062DMR2G Datasheet.	NCV20062DMR2G Stock.
koupit NCV20062DMR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCV20062DMR2G.	Aptina / ON Semiconductor NCV20062DMR2G.
	NCV20062DMR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCV20062DMR2G.	NCV20062DMR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCV20062DMR2G.			

