
























## MC33202DG

	
<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC33202DG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC33201,2,4, NCV33202,4</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>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC33202DG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC33202DG	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	156562 pcs	Datový list	<a href="#">MC33201,2,4, NCV33202,4</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 12 V, ±0.9 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	8mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	1 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	MC33202DGOS
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	35 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	2.2MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Proud - Supply	900µA	Aktuální - Výstup / Channel	80mA
Aktuální - Vstupní klidový	80nA	Číslo základní části	MC33202
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 156562 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33202DG 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="#">MC33202DR2</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202DR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33201VDR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33186VW2R2</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202VP</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202VDR2</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202DMR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO MICRO8	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33201DR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33186VW1R2</a> Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33201VDG</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202VD</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33199D</a> Popis: IC DRIVER ISO 9141 14SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202VDG</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202PG</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33201DG</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33201VD</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202DMR2</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO MICRO8	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33201PG</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33199DR2</a> Popis: IC DRVR SER INK ISO9141 14-SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC33202VDR2G</a> Popis: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MC33202DG			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC33202DG distributor	MC33202DG dodavatel	MC33202DG Cena
MC33202DG.	MC33202DG Stáhnout datasheet.	MC33202DG Datasheet.	MC33202DG Stock.
koupit MC33202DG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC33202DG.	Aptina / ON Semiconductor MC33202DG.
	MC33202DG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC33202DG.	MC33202DG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC33202DG.			

