

	<h2 style="color: #e67e22;">NCV2333DMR2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: NCV2333DMR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: DUAL PRECISION OP-AMP
	Datenblätter:  NCV2333DMR2G.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	


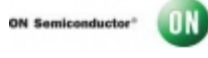

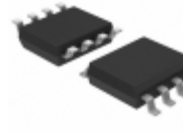



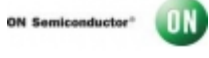
Spezifikationen

Teilenummer	NCV2333DMR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DUAL PRECISION OP-AMP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	6µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.15 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	NCV2333DMR2G-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Verstärkungsbandbreitenprodukt	270kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Strom - Versorgung	21µA
Strom - Ausgang / Kanal	11mA
Strom - Eingangsruhe	60pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	60kHz

NCV2333DMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV2333DMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV2333DMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NCV2333DMR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  NCV2250SN2T3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor SINGLE PUSH-PULL OUTPUT C	 NCV2252SN2T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor SINGLE OPEN DRAIN OUTPUT	 NCV2574DW-ADJR2 ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC	 NCV2393DR2G ON Semiconductor IC COMPARATOR 1.6V DUAL 8SOIC
 NCV2250SQ2T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor SINGLE PUSH-PULL OUTPUT C	 NCV2252SQ2T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor SINGLE OPEN DRAIN OUTPUT	 NCV2574DW-ADJR2G ON Semiconductor IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC	 NCV2333DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OP AMP PREC DUAL 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV2333DMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV2333DMR2G-Datenblätter	NCV2333DMR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV2333DMR2G
NCV2333DMR2G Electronic	NCV2333DMR2G-Komponenten	NCV2333DMR2G-Verteiler	NCV2333DMR2G-Bild
NCV2333DMR2G Preis	NCV2333DMR2G Hersteller	NCV2333DMR2G Bild	NCV2333DMR2G Aktie
NCV2333DMR2G Neu	NCV2333DMR2G Original	NCV2333DMR2G garantiert	NCV2333DMR2G RFQ
			NCV2333DMR2G Inventar
			NCV2333DMR2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited