

	<h2 style="color: red;">NCV33201VDR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCV33201VDR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	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	NCV33201VDR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 12 V, ±0.9 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	8mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
Strom - Versorgung	1.125mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	80nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCV33201VDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV33201VDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV33201VDR2G 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 NCV33201VDR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV33204DR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>NCV33172DR2 ON Semiconductor IC OPAMP GP 1.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>NCV33164D-5R2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE 5V 8SOIC</p>	 <p>NCV33202VDR2 ON NCV33202VDR2 ON</p>
 <p>NCV33202VDR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>NCV33204DTBR2 ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>NCV33164D-5R2G ON ON SOP8</p>	 <p>NCV331SN3T1G ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL LV 5TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV33201VDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV33201VDR2G Datenblatt	NCV33201VDR2G-Datenblätter	NCV33201VDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV33201VDR2G
NCV33201VDR2G Electronic	NCV33201VDR2G-Komponenten	NCV33201VDR2G-Verteiler	NCV33201VDR2G-Bild	NCV33201VDR2G-Teil
NCV33201VDR2G Preis	NCV33201VDR2G Hersteller	NCV33201VDR2G Bild	NCV33201VDR2G Aktie	NCV33201VDR2G Inventar
NCV33201VDR2G Neu	NCV33201VDR2G Original	NCV33201VDR2G garantiert	NCV33201VDR2G RFQ	NCV33201VDR2G 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