
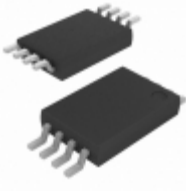







	<h2 style="color: red;">NCS20032DMR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCS20032DMR2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP GP 7MHZ 8-MICRO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCS20032DMR2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCS20032DMR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OP AMP GP 7MHZ 8-MICRO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-Micro
Slew Rate	8 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabety	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	7MHz
Strom - Versorgung	325μA
Strom - Ausgang / Kanal	96mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCS20032DMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCS20032DMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCS20032DMR2G 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 NCS20032DMR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCS20032DTBR2G ON Semiconductor IC OP AMP GP RR 7MHZ TSSOP-8</p>	 <p>NCS2002SN2T1G ON Semiconductor IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP</p>	 <p>NCS2002SN1T1G ON Semiconductor IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP</p>	 <p>NCS20034G ON ON SOP14</p>
 <p>NCS2002SN1T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP</p>	 <p>NCS2003ASN2T1G ON Semiconductor IC OP AMP RR 7MHZ SOT23-5</p>	 <p>NCS2001SQ2T2G ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5</p>	 <p>NCS20034DR2G ON Semiconductor IC OP AMP GP 7MHZ RR 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCS20032DMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCS20032DMR2G Datenblatt	NCS20032DMR2G-Datenblätter	NCS20032DMR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS20032DMR2G
NCS20032DMR2G Electronic	NCS20032DMR2G-Komponenten	NCS20032DMR2G-Verteiler	NCS20032DMR2G-Bild	NCS20032DMR2G-Teil
NCS20032DMR2G Preis	NCS20032DMR2G Hersteller	NCS20032DMR2G Bild	NCS20032DMR2G Aktie	NCS20032DMR2G Inventar
NCS20032DMR2G Neu	NCS20032DMR2G Original	NCS20032DMR2G garantiert	NCS20032DMR2G RFQ	NCS20032DMR2G 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