


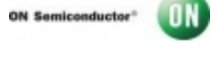
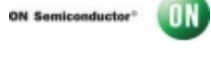
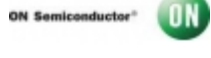



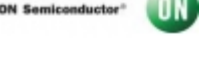

	<h2 style="color: red;">NCS20092DMR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCS20092DMR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8
	Datenblätter:  NCS20092DMR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 4415 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCS20092DMR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OP AMP RRIO DUAL MICRO8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4415 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Slew Rate	0.17 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350kHz
Strom - Versorgung	23µA
Strom - Ausgang / Kanal	8.5mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCS20092DMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCS20092DMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCS20092DMR2G 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 NCS20092DMR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCS20091SQ3T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OP AMP RRIO 350KHZ SC70-5</p>	 <p>NCS20091SN2T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OP AMP RRIO 350KHZ 5TSOP</p>	 <p>NCS20092DTBR2G ON Semiconductor IC OP AMP RRIO DUAL 8TSSOP</p>	 <p>NCS20084DTBR2G ON NCS20084DTBR2G ON</p>
 <p>NCS20094DTBR2G ON NCS20094DTBR2G ON</p>	 <p>NCS20084DR2G ON NCS20084DR2G ON</p>	 <p>NCS210RMUTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor CURRENT SENSE AMP G=200</p>	 <p>NCS20094DR2G ON NCS20094DR2G ON</p>

NCS20092DMR2G Zugehöriges

Mehr

NCS20092DMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCS20092DMR2G Datenblatt	NCS20092DMR2G-Datenblätter	NCS20092DMR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS20092DMR2G
NCS20092DMR2G Electronic	NCS20092DMR2G-Komponenten	NCS20092DMR2G-Verteiler	NCS20092DMR2G-Bild	NCS20092DMR2G-Teil
NCS20092DMR2G Preis	NCS20092DMR2G Hersteller	NCS20092DMR2G Bild	NCS20092DMR2G Aktie	NCS20092DMR2G Inventar
NCS20092DMR2G Neu	NCS20092DMR2G Original	NCS20092DMR2G garantiert	NCS20092DMR2G RFQ	NCS20092DMR2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited