


	<h2 style="color: #E67E22;">NCS2001SQ1T2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCS2001SQ1T2
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5
	Datenblätter:  NCS2001SQ1T2.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 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	NCS2001SQ1T2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	0.9 V ~ 7 V, ±0.45 V ~ 3.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
Slew Rate	1.6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	820µA
Strom - Ausgang / Kanal	96mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCS2001SQ1T2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCS2001SQ1T2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCS2001SQ1T2 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 NCS2001SQ1T2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCS2002SN1T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 900KHZ RR 6TSOP</p>	 <p>NCS2001SN2T1G ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP</p>	 <p>NCS2001SQ2T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5</p>	 <p>NCS2001SN1T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP</p>
 <p>NCS2001SQ2T2G ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5</p>	 <p>NCS2001SN2T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP</p>	 <p>NCS2001SQ1T1 ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR SC70-5</p>	 <p>NCS2001SN1T1G ON Semiconductor IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCS2001SQ1T2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCS2001SQ1T2 Datenblatt	NCS2001SQ1T2-Datenblätter	NCS2001SQ1T2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS2001SQ1T2
NCS2001SQ1T2 Electronic	NCS2001SQ1T2-Komponenten	NCS2001SQ1T2-Verteiler	NCS2001SQ1T2-Bild	NCS2001SQ1T2-Teil
NCS2001SQ1T2 Preis	NCS2001SQ1T2 Hersteller	NCS2001SQ1T2 Bild	NCS2001SQ1T2 Aktie	NCS2001SQ1T2 Inventar
NCS2001SQ1T2 Neu	NCS2001SQ1T2 Original	NCS2001SQ1T2 garantiert	NCS2001SQ1T2 RFQ	NCS2001SQ1T2 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