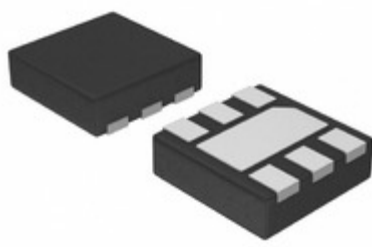

	<h2 style="color: red;">NCS2004MUTAG</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCS2004MUTAG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP GP 3.5MHZ RR SC88A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCS2004MUTAG.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCS2004MUTAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OP AMP GP 3.5MHZ RR SC88A
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 16 V, ±1.25 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (1.6x1.6)
Slew Rate	2.6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3.5MHz
Strom - Versorgung	400µA
Strom - Ausgang / Kanal	13mA
Strom - Eingangsruhe	45pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NCS2004MUTAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCS2004MUTAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCS2004MUTAG 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 NCS2004MUTAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NCS2004SQ3T2G</b> ON Semiconductor IC OP AMP GP 3.5MHZ RR SC88A</p>	 <p><b>NCS2004AMUTAG</b> ON Semiconductor IC OP AMP RRIO 3.5MHZ 6UDFN</p>	 <p><b>NCS20061SN2T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OP AMP RRIO 3MHZ 5TSOP</p>	 <p><b>NCS2005SN1T1G</b> ON Semiconductor IC OP AMP RRIO 8MHZ GBW SOT23-5</p>
 <p><b>NCS2003ASN2T1G</b> ON Semiconductor IC OP AMP RR 7MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>NCS20034G</b> ON ON SOP14</p>	 <p><b>NCS2003SN2T1G</b> ON Semiconductor IC OP AMP GP 7MHZ RR SOT23</p>	 <p><b>NCS20061SN3T1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OP AMP RRIO 3MHZ 5TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCS2004MUTAG AMI Semiconductor / NCS2004MUTAG Datenblatt	NCS2004MUTAG-Datenblätter	NCS2004MUTAG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS2004MUTAG
NCS2004MUTAG Electronic	NCS2004MUTAG-Komponenten	NCS2004MUTAG-Verteiler	NCS2004MUTAG-Bild
NCS2004MUTAG Preis	NCS2004MUTAG Hersteller	NCS2004MUTAG Bild	NCS2004MUTAG Aktie
NCS2004MUTAG Neu	NCS2004MUTAG Original	NCS2004MUTAG garantiert	NCS2004MUTAG RFQ
			NCS2004MUTAG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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