

	<h2 style="color: red;">NCS333ASN2T1G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCS333ASN2T1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> NCS333A TSOP 5L
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCS333ASN2T1G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCS333ASN2T1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	NCS333A TSOP 5L
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	3.5µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.15 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	NCS333ASN2T1GOSCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Strom - Versorgung	21µA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	60pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	60kHz

NCS333ASN2T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCS333ASN2T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCS333ASN2T1G 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 NCS333ASN2T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>NCS36000DG</b> ON Semiconductor IC PIR DETECTOR CTRLR 14SOIC	 <b>NCS333SQ3T2G</b> ON Semiconductor IC OP AMP ZERO DRFT 350KHZ SC88A	 <b>NCS2632DTBR2G</b> ON Semiconductor IC AUDIO AMP CLASS AB 14TSSOP	 <b>NCS333SN2T1G</b> ON Semiconductor IC OP AMP ZERO DRFT 350KHZ 5TSOP
 <b>NCS333ASQ3T2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor PRECISION OP-AMP	 <b>NCS29001DGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCS29001DG	 <b>NCS3402DR2G</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR OPEN DRAIN 8SOIC	 <b>NCS325SN2T1G</b> ON Semiconductor IC OP-AMP PREC SGL SOT23-5

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCS333ASN2T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Datenblatt</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS333ASN2T1G</a>
<a href="#">NCS333ASN2T1G Electronic</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G-Komponenten</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G-Verteiler</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G-Bild</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G-Teil</a>
<a href="#">NCS333ASN2T1G Preis</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Hersteller</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Bild</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Aktie</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Inventar</a>
<a href="#">NCS333ASN2T1G Neu</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Original</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G garantiert</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G RFQ</a>	<a href="#">NCS333ASN2T1G Online bestellen</a>

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