

	<h2 style="color: red;">NE5532DR2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NE5532DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NE5532DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2768 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	







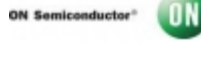

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NE5532DR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2768 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	9 V/µs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	8mA
Strom - Ausgang / Kanal	38mA
Strom - Eingangsruhe	200nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

NE5532DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE5532DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE5532DR2G 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 NE5532DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>NE5532DRE4</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	 <b>NE5532DX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	 <b>NE5532FE</b> Original NE5532FE Original	 <b>NE5532DG</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 16SOIC
 <b>NE5532DRG4</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	 <b>NE5532DG4</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	 <b>NE5532D8R2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	 <b>NE5532DX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC

### NE5532DR2G Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> NE5532DR2G ON Semiconductor	<a href="#">NE5532DR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NE5532DR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NE5532DR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NE5532DR2G</a>
<a href="#">NE5532DR2G Electronic</a>	<a href="#">NE5532DR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NE5532DR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NE5532DR2G-Bild</a>	<a href="#">NE5532DR2G-Teil</a>
<a href="#">NE5532DR2G Preis</a>	<a href="#">NE5532DR2G Hersteller</a>	<a href="#">NE5532DR2G Bild</a>	<a href="#">NE5532DR2G Aktie</a>	<a href="#">NE5532DR2G Inventar</a>
<a href="#">NE5532DR2G Neu</a>	<a href="#">NE5532DR2G Original</a>	<a href="#">NE5532DR2G garantiert</a>	<a href="#">NE5532DR2G RFQ</a>	<a href="#">NE5532DR2G 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited