

	<h2 style="color: red;">NE5532D8G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NE5532D8G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NE5532D8G.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2645 pcs 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.	

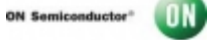




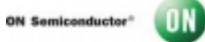

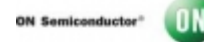
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NE5532D8G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2645 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	9 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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	-

NE5532D8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE5532D8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE5532D8G 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 NE5532D8G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>NE5532D8R2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	  <b>NE5532APSRG4</b> TI TI WSOP8	  <b>NE5532DG4</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC	  <b>NE5532DR</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
  <b>NE5532D8</b> ON NE5532D8 ON	  <b>NE5532D</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 16SOIC	  <b>NE5532APSRE4</b> N/A IC OPAMP GP 10MHZ 8SO	  <b>NE5532D8R2</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC

### NE5532D8G Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> NE5532D8G ON Semiconductor / ON Semiconductor NE5532D8G Electronic NE5532D8G Preis NE5532D8G Neu	<a href="#">NE5532D8G Datenblatt</a> NE5532D8G-Komponenten NE5532D8G Hersteller NE5532D8G Original	<a href="#">NE5532D8G-Datenblätter</a> NE5532D8G-Verteiler NE5532D8G Bild NE5532D8G garantiert	<a href="#">NE5532D8G PDF</a> NE5532D8G-Bild NE5532D8G Aktie NE5532D8G RFQ	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NE5532D8G</a> NE5532D8G-Teil NE5532D8G Inventar NE5532D8G 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited