
	<h2 style="color: red;">LM258DMR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM258DMR2G</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 1MHZ MICRO8</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LM258DMR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4967 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






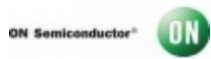

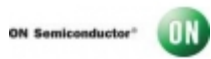
### Spezifikationen

Teilenummer	LM258DMR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ MICRO8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4967 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Slew Rate	0.6 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	1.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	45nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LM258DMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM258DMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM258DMR2G 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 LM258DMR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM258DMR2</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ MICRO8</p>	 <p><b>LM258DRE4</b> N/A IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>LM258DGKRG4</b> N/A IC OPAMP GP 700KHZ 8VSSOP</p>	 <p><b>LM258DG2G</b> ON LM258DG2G ON</p>
 <p><b>LM258DMR2G MSOP8</b> ON ON MSOP8</p>	 <p><b>LM258DR2</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>LM258DG4</b> N/A IC OPAMP GP 700KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>LM258DR2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC</p>

### LM258DMR2G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LM258DMR2G ON Semiconductor / ON Semiconductor	LM258DMR2G Datenblatt	LM258DMR2G-Datenblätter	LM258DMR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM258DMR2G
LM258DMR2G Electronic	LM258DMR2G-Komponenten	LM258DMR2G-Verteiler	LM258DMR2G-Bild	LM258DMR2G-Teil
LM258DMR2G Preis	LM258DMR2G Hersteller	LM258DMR2G Bild	LM258DMR2G Aktie	LM258DMR2G Inventar
LM258DMR2G Neu	LM258DMR2G Original	LM258DMR2G garantiert	LM258DMR2G RFQ	LM258DMR2G 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