

	<h2 style="color: red;">LM2903DMR2G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LM2903DMR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP DUAL OFFSET LV 8-MICRO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LM2903DMR2G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12813 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

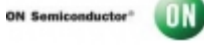







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LM2903DMR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COMP DUAL OFFSET LV 8-MICRO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	12813 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 30V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	2.5mA
Strom - Ausgabe (Typ)	16mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

LM2903DMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM2903DMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM2903DMR2G 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 LM2903DMR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM2903DR2G</b> ON Semiconductor IC COMP DUAL OFFSET LV 8SOIC</p>	 <p><b>LM2903DG4</b> N/A IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC</p>	 <p><b>LM2903DGKRG4</b> N/A IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8VSSOP</p>	 <p><b>LM2903DGKR</b> N/A IC DUAL DIFF COMPARATOR 8VSSOP</p>
 <p><b>LM2903DR2G_0735+</b> ON ON SOP8</p>	 <p><b>LM2903DR</b> N/A IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC</p>	 <p><b>LM2903DMR2</b> ON ON MSOP-8</p>	 <p><b>LM2903DR2</b> ON LM2903DR2 ON</p>

### LM2903DMR2G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LM2903DMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">LM2903DMR2G Datenblatt</a>	<a href="#">LM2903DMR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">LM2903DMR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2903DMR2G</a>
<a href="#">LM2903DMR2G Electronic</a>	<a href="#">LM2903DMR2G-Komponenten</a>	<a href="#">LM2903DMR2G-Verteiler</a>	<a href="#">LM2903DMR2G-Bild</a>	<a href="#">LM2903DMR2G-Teil</a>
<a href="#">LM2903DMR2G Preis</a>	<a href="#">LM2903DMR2G Hersteller</a>	<a href="#">LM2903DMR2G Bild</a>	<a href="#">LM2903DMR2G Aktie</a>	<a href="#">LM2903DMR2G Inventar</a>
<a href="#">LM2903DMR2G Neu</a>	<a href="#">LM2903DMR2G Original</a>	<a href="#">LM2903DMR2G garantiert</a>	<a href="#">LM2903DMR2G RFQ</a>	<a href="#">LM2903DMR2G 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