

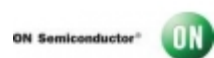




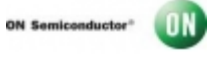
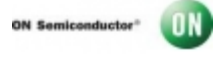

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>LM2903VQDR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM2903VQDR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 12500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LM2903VQDR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	12500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 32V
Art	Differential
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, MOS, Open-Collector, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	2.5mA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-

LM2903VQDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM2903VQDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM2903VQDR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LM2903VQDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM2903VNG</b> ON Semiconductor IC COMP DUAL OFFSET LV 8DIP</p>	 <p><b>LM2903VDR</b> ON ON SOP-8</p>	 <p><b>LM2903VQDRG4Q1</b> N/A IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC</p>	 <p><b>LM2903VPWR</b> Rohm Semiconductor IC COMPARATOR DUAL TSSOP</p>
 <p><b>LM2903VQDRG4</b> N/A IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC</p>	 <p><b>LM2903VN</b> ON Semiconductor IC COMP DUAL OFFSET LV 8DIP</p>	 <p><b>LM2903VDR2G</b> ON Semiconductor IC COMP DUAL OFFSET LV 8SOIC</p>	 <p><b>LM2903VDR2</b> ON LM2903VDR2 ON</p>

### LM2903VQDR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LM2903VQDR</a>	<a href="#">LM2903VQDR Datenblatt</a>	<a href="#">LM2903VQDR-Datenblätter</a>	<a href="#">LM2903VQDR PDF</a>	<a href="#">LM2903VQDR</a>
<a href="#">LM2903VQDR Electronic</a>	<a href="#">LM2903VQDR-Komponenten</a>	<a href="#">LM2903VQDR-Verteiler</a>	<a href="#">LM2903VQDR-Bild</a>	<a href="#">LM2903VQDR-Teil</a>
<a href="#">LM2903VQDR Preis</a>	<a href="#">LM2903VQDR Hersteller</a>	<a href="#">LM2903VQDR Bild</a>	<a href="#">LM2903VQDR Aktie</a>	<a href="#">LM2903VQDR Inventar</a>
<a href="#">LM2903VQDR Neu</a>	<a href="#">LM2903VQDR Original</a>	<a href="#">LM2903VQDR garantiert</a>	<a href="#">LM2903VQDR RFQ</a>	<a href="#">LM2903VQDR 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