







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM2903AVQPWRG4Q1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LM2903AVQPWRG4Q1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR DIFF DUAL 8TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2714 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	LM2903AVQPWRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATOR DIFF DUAL 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2714 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	Differential
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm 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)	-

LM2903AVQPWRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM2903AVQPWRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM2903AVQPWRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM2903AVQPWRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM2903DE4</b> N/A IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC</p>	 <p><b>LM2903AVQPWR</b> N/A IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8TSSOP</p>	 <p><b>LM2903D</b> N/A IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-SOIC</p>	 <p><b>LM2903AVQDRQ1</b> N/A IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-SOIC</p>
 <p><b>LM2903AVQPWRQ1</b> N/A IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-TSSOP</p>	 <p><b>LM2903D-T</b> PHI LM2903D-T PHI</p>	 <p><b>LM2903AVQDRG4Q1</b> N/A IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC</p>	 <p><b>LM2903AVQPWRG4</b> N/A IC COMPARATOR DIFF DUAL 8TSSOP</p>

### LM2903AVQPWRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LM2903AVQPWRG4Q1	LM2903AVQPWRG4Q1 Datenblatt	LM2903AVQPWRG4Q1-Datenblätter	LM2903AVQPWRG4Q1 PDF	LM2903AVQPWRG4Q1
LM2903AVQPWRG4Q1 Electronic	LM2903AVQPWRG4Q1-Komponenten	LM2903AVQPWRG4Q1-Verteiler	LM2903AVQPWRG4Q1-Bild	LM2903AVQPWRG4Q1-Teil
LM2903AVQPWRG4Q1 Preis	LM2903AVQPWRG4Q1 Hersteller	LM2903AVQPWRG4Q1 Bild	LM2903AVQPWRG4Q1 Aktie	LM2903AVQPWRG4Q1 Inventar
LM2903AVQPWRG4Q1 Neu	LM2903AVQPWRG4Q1 Original	LM2903AVQPWRG4Q1 garantiert	LM2903AVQPWRG4Q1 RFQ	LM2903AVQPWRG4Q1 Online bestellen

Contact us: **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