




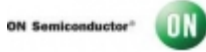

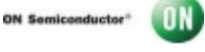


	<h2>LM2903VQDR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LM2903VQDR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR DUAL 0.8MA 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  LM2903VQDR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LM2903VQDR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 0.8MA 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	12500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Trophy
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)	16mA @ 5V
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 LAPIS Semiconductor 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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM2903VDR2 ON LM2903VDR2 ON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM2903VQDRQ1 N/A IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM2903VQDRG4 N/A IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC</p>	 <p>LM2903VDR2G ON Semiconductor IC COMP DUAL OFFSET LV 8SOIC</p>
 <p>LM2903VQPWR Rohm Semiconductor IC COMPARATOR DUAL TSSOP</p>	 <p>LM2903VNG ON Semiconductor IC COMP DUAL OFFSET LV 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM2903VQDRG4Q1 N/A IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM2903VQDR N/A IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC</p>

LM2903VQDR Zugehöriges

Mehr

LM2903VQDR Lapis Semiconductor	LM2903VQDR Datenblatt	LM2903VQDR-Datenblätter	LM2903VQDR PDF	LAPIS Semiconductor LM2903VQDR
LM2903VQDR Electronic	LM2903VQDR-Komponenten	LM2903VQDR-Verteiler	LM2903VQDR-Bild	LM2903VQDR-Teil
LM2903VQDR Preis	LM2903VQDR Hersteller	LM2903VQDR Bild	LM2903VQDR Aktie	LM2903VQDR Inventar
LM2903VQDR Neu	LM2903VQDR Original	LM2903VQDR garantiert	LM2903VQDR RFQ	LM2903VQDR 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