



LM2903M

Hersteller-Teilenummer:	LM2903M
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL VOLT 8-SOIC
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 1288 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	LM2903M
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL VOLT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	1288 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	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	CMOS, DTL, ECL, MOS, Open-Collector, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LM2903M Fairchild/ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL DIFF 8-SOP</p>	<p>LM2903ITLX NS LM2903ITLX NS</p>	<p>LM2903M-1699 NSC NSC SOP8</p>	<p>LM2903M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COMPARATOR DUAL DIFF 8-SOP</p>
<p>LM2903M/ELLI699 TI TI SOP8</p>	<p>LM2903JG TI TI CDIP</p>	<p>LM2903M1699 NS LM2903M1699 NS</p>	<p>LM2903ITL/NOPB N/A IC COMPARATOR DUAL LP 8USMD</p>

LM2903M Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM2903M	LM2903M Datenblatt	LM2903M-Datenblätter	LM2903M PDF	LM2903M
LM2903M Electronic	LM2903M-Komponenten	LM2903M-Verteiler	LM2903M-Bild	LM2903M-Teil
LM2903M Preis	LM2903M Hersteller	LM2903M Bild	LM2903M Aktie	LM2903M Inventar
LM2903M Neu	LM2903M Original	LM2903M garantiert	LM2903M RFQ	LM2903M Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited