


N/A

LM2903AVQPWRQ1

Part Number:	LM2903AVQPWRQ1
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-TSSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

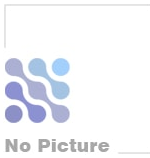

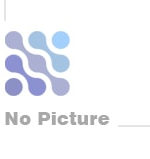
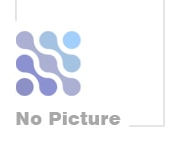
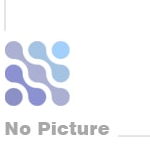
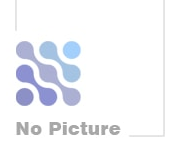
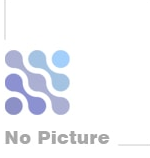



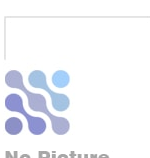
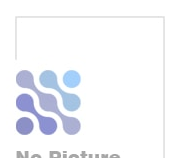
Specyfikacje LM2903AVQPWRQ1

PART NUMBER	LM2903AVQPWRQ1
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET (MAX)	2mV @ 5V
RODZAJ	Differential
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-TSSOP
SERIA	Automotive, AEC-Q100
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI (MAX)	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TYP WYJŚCIA	CMOS, MOS, Open-Collector, TTL
INNE NAZWY	296-17790-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
ILOŚĆ ELEMENTÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
HISTEREZA	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Comparator Differential CMOS, MOS, Open-Collector, TTL 8-TSSOP
OBECNY - SPOCZYNKOWY (MAX)	2.5mA
OBECNY - WYJŚCIE (TYP)	20mA
OBECNY - WEJŚCIE DIAGONALNA (MAX)	0.25µA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LM2903

Powiązane tagi

LM2903AVQPWRQ1	Dystrybutor LM2903AVQPWRQ1	Dostawca LM2903AVQPWRQ1
Cena LM2903AVQPWRQ1	Zdjęcia LM2903AVQPWRQ1	Obraz LM2903AVQPWRQ1
Arkusz danych LM2903AVQPWRQ1 PDF	LM2903AVQPWRQ1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LM2903AVQPWRQ1
Zdjęcie LM2903AVQPWRQ1	Kup LM2903AVQPWRQ1	Kup LM2903AVQPWRQ1
LM2903AVQPWRQ1	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>LM2903AVQPWRG4 Producent: N/A Opis: IC COMPARATOR DIFF DUAL 8TSSOP Na stanie: 218817 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2903D Producent: STMicroelectronics Opis: IC COMPARATOR DUAL LP 8-SOIC Na stanie: 70827 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2903AVQPWR Producent: N/A Opis: IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8TSSOP Na stanie: 333145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2903DE4 Producent: N/A Opis: IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC Na stanie: 464911 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2903AVQPWRG4Q1 Producent: N/A Opis: IC COMPARATOR DIFF DUAL 8TSSOP Na stanie: 305715 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2903D Producent: N/A Opis: IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-SOIC Na stanie: 385928 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2903AVQDRG4Q1 Producent: N/A Opis: IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC Na stanie: 299843 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2903DG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMP DUAL OFFSET LV 8SOIC Na stanie: 533418 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2903DG4 Producent: N/A Opis: IC DUAL GP DIFF COMPARATR 8-SOIC Na stanie: 462406 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2903DGKR Producent: LAPIS Semiconductor Opis: IC COMPARATOR DUAL GP 8MSOP Na stanie: 252784 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LM2903AVQDRG4 Producent: N/A Opis: IC COMPARATOR DIFF DUAL 8SOIC Na stanie: 243856 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LM2903AVQDRQ1 Producent: N/A Opis: IC DUAL DIFF COMPARATOR 8-SOIC Na stanie: 312670 pcs</p> <p>RFQ</p>