



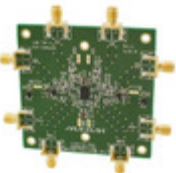





	<h2 style="color: red;">MAX9602EUG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9602EUG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX9602EUG+T.pdf 2.MAX9602EUG+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9602EUG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ -5.2V, 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	0.5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Complementary, Differential, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	30mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose Complementary,
Strom - Ruhende (Max)	39mA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ -5.2V,5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 65dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9602

MAX9602EUG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9602EUG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9602EUG+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9602EUG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9602EUG+ Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	 MAX9601EUP-T Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	 MAX9601EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX9601	 MAX9610EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9610
 MAX9602EUG Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	 MAX9606BEWL+TCEX MAXIM MAXIM BGA	 MAX9606EWL+T MAXIM MAX9606EWL+T MAXIM	 MAX9602EUG-T Maxim Integrated IC COMPARATOR HS 24-TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9602EUG+T Maxim Integrated	MAX9602EUG+T Datenblatt	MAX9602EUG+T-Datenblätter	MAX9602EUG+T PDF	Maxim Integrated MAX9602EUG+T
MAX9602EUG+T Electronic	MAX9602EUG+T-Komponenten	MAX9602EUG+T-Verteiler	MAX9602EUG+T-Bild	MAX9602EUG+T-Teil
MAX9602EUG+T Preis	MAX9602EUG+T Hersteller	MAX9602EUG+T Bild	MAX9602EUG+T Aktie	MAX9602EUG+T Inventar
MAX9602EUG+T Neu	MAX9602EUG+T Original	MAX9602EUG+T garantiert	MAX9602EUG+T RFQ	MAX9602EUG+T Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited