

	<h2>MAX996EUD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX996EUD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX996EUD+.pdf 2.MAX996EUD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


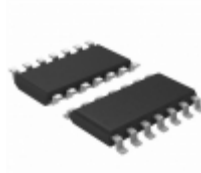
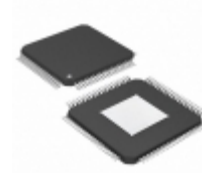
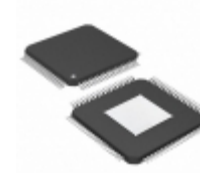


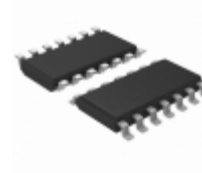

Spezifikationen

Teilenummer	MAX996EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	210ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±2.5mV
Strom - Ruhende (Max)	96µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX996EUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX996EUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX996EUD+ 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 MAX996EUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 	 <p>MAX996ESD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>	 <p>MAX9972ACCS+D Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 80TQFP</p>	 <p>MAX9972ACCS+TD Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 80TQFP</p>
 <p>MAX996EUD Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD R-R 14-TSSOP</p>	 <p>MAX996EUD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP</p>	 <p>MAX996ESD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>	 <p>MAX996ESD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX996EUD+ Maxim Integrated	MAX996EUD+ Datenblatt	MAX996EUD+-Datenblätter	MAX996EUD+ PDF	Maxim Integrated MAX996EUD+
MAX996EUD+ Electronic	MAX996EUD+-Komponenten	MAX996EUD+-Verteiler	MAX996EUD+-Bild	MAX996EUD+-Teil
MAX996EUD+ Preis	MAX996EUD+ Hersteller	MAX996EUD+ Bild	MAX996EUD+ Aktie	MAX996EUD+ Inventar
MAX996EUD+ Neu	MAX996EUD+ Original	MAX996EUD+ garantiert	MAX996EUD+ RFQ	MAX996EUD+ 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