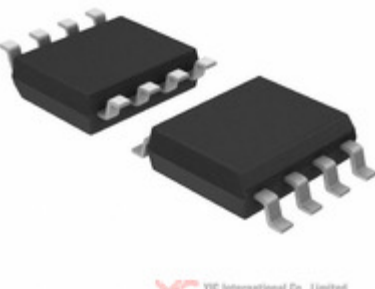
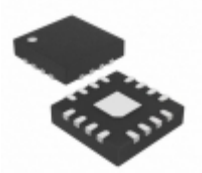
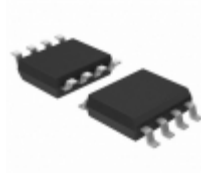

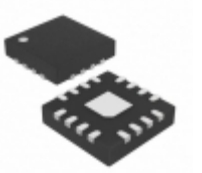

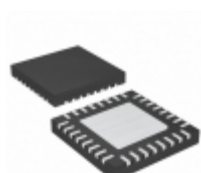


	<h2>MAX975ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX975ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR SNGL 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX975ESA+T.pdf 2.MAX975ESA+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 380 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX975ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR SNGL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	380 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	820ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	4mV
Strom - Ruhende (Max)	500µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.1µA @ 5.25V
CMRR, PSRR (Typ)	90dB CMRR, 90dB PSRR

MAX975ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX975ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX975ESA+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 MAX975ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9759ETE+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 16TQFN	 MAX975ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC	 MAX975EUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL 8-UMAX	 MAX9759ETE+ Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 16TQFN
 MAX975EUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-UMAX	 MAX9758ETJ+T Maxim Integrated IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN	 MAX975ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC	 MAX975EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL 3V/5V 8-UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX975ESA+T Maxim Integrated	MAX975ESA+T Datenblatt	MAX975ESA+T-Datenblätter	MAX975ESA+T PDF	Maxim Integrated MAX975ESA+T
MAX975ESA+T Electronic	MAX975ESA+T-Komponenten	MAX975ESA+T-Verteiler	MAX975ESA+T-Bild	MAX975ESA+T-Teil
MAX975ESA+T Preis	MAX975ESA+T Hersteller	MAX975ESA+T Bild	MAX975ESA+T Aktie	MAX975ESA+T Inventar
MAX975ESA+T Neu	MAX975ESA+T Original	MAX975ESA+T garantiert	MAX975ESA+T RFQ	MAX975ESA+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