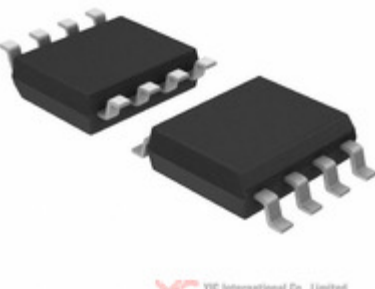









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX965ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX965ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX965ESA+T.pdf 2.MAX965ESA+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX965ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	7mV @ 5.5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	20µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Open-Drain, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±1mV
Strom - Ruhende (Max)	12µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.05µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	56.48dB CMRR, 80dB PSRR

MAX965ESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX965ESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX965ESA+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 MAX965ESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX9658AEE+T Maxim Integrated IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP</p>	 <p>MAX965ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX965EUA Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX965EUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>
 <p>MAX965ESA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX965EUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX965EUA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX9658EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9658</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX965ESA+T Maxim Integrated	MAX965ESA+T Datenblatt	MAX965ESA+T-Datenblätter	MAX965ESA+T PDF	Maxim Integrated MAX965ESA+T
MAX965ESA+T Electronic	MAX965ESA+T-Komponenten	MAX965ESA+T-Verteiler	MAX965ESA+T-Bild	MAX965ESA+T-Teil
MAX965ESA+T Preis	MAX965ESA+T Hersteller	MAX965ESA+T Bild	MAX965ESA+T Aktie	MAX965ESA+T Inventar
MAX965ESA+T Neu	MAX965ESA+T Original	MAX965ESA+T garantiert	MAX965ESA+T RFQ	MAX965ESA+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