

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX985EBT-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX985EBT-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR R-R 6-UCSP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">  1.MAX985EBT-T.pdf                 </a> <a href="#">  2.MAX985EBT-T.pdf                 </a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX985EBT-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 6-UCSP
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	6-UCSP (1x1.52)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-WFBGA, CSPBGA
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±3mV
Strom - Ruhende (Max)	24µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX985EBT-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX985EBT-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX985EBT-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 MAX985EBT-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX985ESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	 <b>MAX985ESA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL R-R 8-SOIC	 <b>MAX985EBT+TG45</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R SGL 6UCSP	 <b>MAX9856ETL+T</b> Maxim Integrated IC AUDIO CODEC 40TQFN
 <b>MAX985ESA+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	 <b>MAX985EBT+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 6-UCSP	 <b>MAX985EUK</b> MAXIM MAX985EUK MAXIM	 <b>MAX9856ETL+</b> Maxim Integrated IC CODEC AUDIO LP 40TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX985EBT-T Maxim Integrated	MAX985EBT-T Datenblatt	MAX985EBT-T-Datenblätter	MAX985EBT-T PDF	Maxim Integrated MAX985EBT-T
MAX985EBT-T Electronic	MAX985EBT-T-Komponenten	MAX985EBT-T-Verteiler	MAX985EBT-T-Bild	MAX985EBT-T-Teil
MAX985EBT-T Preis	MAX985EBT-T Hersteller	MAX985EBT-T Bild	MAX985EBT-T Aktie	MAX985EBT-T Inventar
MAX985EBT-T Neu	MAX985EBT-T Original	MAX985EBT-T garantiert	MAX985EBT-T RFQ	MAX985EBT-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