

	MAX9017BEKA-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9017BEKA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX9017BEKA-T.pdf 2.MAX9017BEKA-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	MAX9017BEKA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	Beyond-the-Rails™
Propagation Delay (Max)	28µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	4mV
detaillierte Beschreibung	Comparator with Voltage Reference CMOS, Push-Pull,
Strom - Ruhende (Max)	2.8µA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9017

MAX9017BEKA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9017BEKA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9017BEKA-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 MAX9017BEKA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9017BEKA+ MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX9018AEKA+ MAXIM MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX9018AEKA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p>MAX9018AEKA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>
 <p>MAX9017AEVKIT# MAXIM Integrated EVKIT OF DUAL, PRECISION, 1.8V,</p>	 <p>MAX9018AEKA MAXIM MAX9018AEKA MAXIM</p>	 <p>MAX9017AEKA/V+T Maxim Integrated IC COMPARATOR 1.8V NANO SOT23-8</p>	 <p>MAX9018BEKA MAXIM MAX9018BEKA MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9017BEKA-T Maxim Integrated	MAX9017BEKA-T Datenblatt	MAX9017BEKA-T-Datenblätter	MAX9017BEKA-T PDF	Maxim Integrated MAX9017BEKA-T
MAX9017BEKA-T Electronic	MAX9017BEKA-T-Komponenten	MAX9017BEKA-T-Verteiler	MAX9017BEKA-T-Bild	MAX9017BEKA-T-Teil
MAX9017BEKA-T Preis	MAX9017BEKA-T Hersteller	MAX9017BEKA-T Bild	MAX9017BEKA-T Aktie	MAX9017BEKA-T Inventar
MAX9017BEKA-T Neu	MAX9017BEKA-T Original	MAX9017BEKA-T garantiert	MAX9017BEKA-T RFQ	MAX9017BEKA-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