

	MAX9019EKA-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9019EKA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX9019EKA-T.pdf 2.MAX9019EKA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9019EKA-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	General Purpose
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, Open-Drain, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	4mV
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - Ausgabe (Typ)	50mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB PSRR

MAX9019EKA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9019EKA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9019EKA-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 MAX9019EKA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9019EKA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p>MAX9019EKA MAIXM MAX9019EKA MAIXM</p>	 <p>MAX901ACSE+ Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>	 <p>MAX9018BEKA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>
 <p>MAX901ACPE Maxim Integrated IC COMPARATER QUAD 16DIP</p>	 <p>MAX901ACSE Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>	 <p>MAX9018BEKA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL SOT23-8</p>	 <p>MAX901ACSE+T Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9019EKA-T Maxim Integrated	MAX9019EKA-T Datenblatt	MAX9019EKA-T-Datenblätter	MAX9019EKA-T PDF	Maxim Integrated MAX9019EKA-T
MAX9019EKA-T Electronic	MAX9019EKA-T-Komponenten	MAX9019EKA-T-Verteiler	MAX9019EKA-T-Bild	MAX9019EKA-T-Teil
MAX9019EKA-T Preis	MAX9019EKA-T Hersteller	MAX9019EKA-T Bild	MAX9019EKA-T Aktie	MAX9019EKA-T Inventar
MAX9019EKA-T Neu	MAX9019EKA-T Original	MAX9019EKA-T garantiert	MAX9019EKA-T RFQ	MAX9019EKA-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