

	MAX9100EUK-T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9100EUK-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR R-R SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX9100EUK-T.pdf 2.MAX9100EUK-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	MAX9100EUK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Propagation Delay (Max)	4.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	±2mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-
Strom - Ruhende (Max)	13µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.015µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	68dB CMRR, 66dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9100

MAX9100EUK-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9100EUK-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9100EUK-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 MAX9100EUK-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX90K800B Vishay Precision Group RES 90.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX9101ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX9101EUK+T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD SOT23-5</p>	 <p>MAX9100ESA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>
 <p>MAX9101ESA Maxim Integrated IC COMPARATOR OD 8-SOIC</p>	 <p>MAX9100ESA+T Maxim Integrated IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9107EKA+T Maxim Integrated IC COMPAR LP DUAL SOT23-8</p>	 <p>MAX9101EUK-T Maxim Integrated IC COMPARATOR OD SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9100EUK-T Maxim Integrated	MAX9100EUK-T Datenblatt	MAX9100EUK-T-Datenblätter	MAX9100EUK-T PDF	Maxim Integrated MAX9100EUK-T
MAX9100EUK-T Electronic	MAX9100EUK-T-Komponenten	MAX9100EUK-T-Verteiler	MAX9100EUK-T-Bild	MAX9100EUK-T-Teil
MAX9100EUK-T Preis	MAX9100EUK-T Hersteller	MAX9100EUK-T Bild	MAX9100EUK-T Aktie	MAX9100EUK-T Inventar
MAX9100EUK-T Neu	MAX9100EUK-T Original	MAX9100EUK-T garantiert	MAX9100EUK-T RFQ	MAX9100EUK-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