









	<h2 style="color: red;">MAX9053BEUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9053BEUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX9053BEUB+T.pdf 2.MAX9053BEUB+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	MAX9053BEUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Art	with Voltage Reference
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	450ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	±3mV
Strom - Ruhende (Max)	130µA
Strom - Ausgabe (Typ)	8mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR

MAX9053BEUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9053BEUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9053BEUB+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 MAX9053BEUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX9060EBS MAX MAX 1001	 MAX905CSD MAX MAX905CSD MAX	 MAX9053BEUB+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	 MAX9060EBS+T Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 4-UCSP
 MAX9053AEUB+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	 MAX9053AEUB-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	 MAX9053BEUB Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	 MAX9053BEUB-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9053BEUB+T Maxim Integrated	MAX9053BEUB+T Datenblatt	MAX9053BEUB+T-Datenblätter	MAX9053BEUB+T PDF	Maxim Integrated MAX9053BEUB+T
MAX9053BEUB+T Electronic	MAX9053BEUB+T-Komponenten	MAX9053BEUB+T-Verteiler	MAX9053BEUB+T-Bild	MAX9053BEUB+T-Teil
MAX9053BEUB+T Preis	MAX9053BEUB+T Hersteller	MAX9053BEUB+T Bild	MAX9053BEUB+T Aktie	MAX9053BEUB+T Inventar
MAX9053BEUB+T Neu	MAX9053BEUB+T Original	MAX9053BEUB+T garantiert	MAX9053BEUB+T RFQ	MAX9053BEUB+T Online bestellen