



Maxim Integrated

MAX9025EBT+T

Teilenummer:

MAX9025EBT+T

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC COMPARATOR BTR 6-UCSP

Datenblätter:

[PDF 1.MAX9025EBT+T.pdf](#)
[PDF 2.MAX9025EBT+T.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von MAX9025EBT+T

TEILENUMMER	MAX9025EBT+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC COMPARATOR BTR 6-UCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.MAX9025EBT+T.pdf PDF 2.MAX9025EBT+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	1.8 V ~ 5.5 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET (MAX)	5mV @ 5V
ART	with Voltage Reference
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-UCSP (1x1.52)
SERIE	Beyond-the-Rails™
PROPAGATION DELAY (MAX)	28µs
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-WFBGA, CSPBGA
AUSGABETYP	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail
ANDERE NAMEN	MAX9025EBT+TCT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER ELEMENTE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HYSTERESE	4mV
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Comparator with Voltage Reference CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail 6-UCSP (1x1.52)
STROM - RUHENDE (MAX)	2.2µA
STROM - AUSGABE (TYP)	50mA
STROM - EINGANGSRUHE (MAX)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	50.45dB CMRR, 60dB PSRR
BASISTEILENUMMER	MAX9025

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX9025EBT+T	MAX9025EBT+T-Verteiler	MAX9025EBT+T Lieferant
MAX9025EBT+T Preis	MAX9025EBT+T Bilder	MAX9025EBT+T-Bild
MAX9025EBT+T PDF-Datenblatt	MAX9025EBT+T Datenblatt herunterladen	MAX9025EBT+T-Datenblatt
MAX9025EBT+T Aktie	Kaufen Sie MAX9025EBT+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX9025EBT+T
Maxim Integrated MAX9025EBT+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX9025EBT+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX9024ASD+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9027EBT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 6-UCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9024AUD Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9026EBT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 6-UCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9026EBT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 6-UCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9028EBT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 6-UCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9028EBT+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 6-UCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9024AUD+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9027EBT-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR BTR 6-UCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9024AUD-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9024ASD-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9024AUD+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>