



Maxim Integrated

MAX917EUK+T

Onderdeel nummer:

MAX917EUK+T

Fabrikant / Merk:

Maxim Integrated

Productomschrijving

IC COMPARATOR BTR SOT23-5

Datasheets:

[1.MAX917EUK+T.pdf](#)
[2.MAX917EUK+T.pdf](#)

RoHS-status

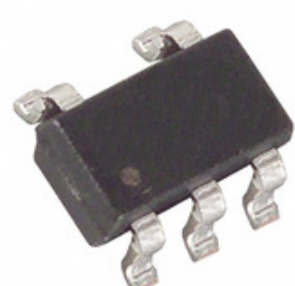
 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.











Specificaties van MAX917EUK+T

ONDERDEEL NUMMER	MAX917EUK+T
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC COMPARATOR BTR SOT23-5
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	1.MAX917EUK+T.pdf 2.MAX917EUK+T.pdf
VOLTAGE - SUPPLY, SINGLE / DUAL (±)	1.8 V ~ 5.5 V
VOLTAGE - INPUT OFFSET (MAX)	5mV @ 5V
TYPE	with Voltage Reference
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	SOT-23-5
SERIE	Beyond-the-Rails™
PROPAGATION DELAY (MAX)	95µs
PACKAGING	Cut Tape (CT)
VERPAKKING / DOOS	SC-74A, SOT-753
OUTPUT TYPE	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
ANDERE NAMEN	MAX917EUK+TCT
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL ELEMENTEN	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	6 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HYSTERESIS	4mV
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Comparator with Voltage Reference CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
CURRENT - QUIESCENT (MAX)	1.6µA
CURRENT - OUTPUT (TYPE)	50mA
CURRENT - INPUT BIAS (MAX)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (TYPE)	80dB PSRR
BASE PART NUMBER	MAX917

Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX917EUK+T	MAX917EUK+T-distributeur	MAX917EUK+T leverancier
MAX917EUK+T prijs	MAX917EUK+T Afbeeldingen	MAX917EUK+T-afbeelding
MAX917EUK+T PDF-gegevensblad	MAX917EUK+T Download gegevensblad	Gegevensblad MAX917EUK+T
MAX917EUK+T-voorraad	Koop MAX917EUK+T	Koop Maxim Integrated MAX917EUK+T
Maxim Integrated MAX917EUK+T	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX917EUK+T		

gerelateerde producten

 <p>MAX917EUK-T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMP BEYOND-THE-RAILS SOT23-5 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9176EUB+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2:1 670MHZ 10UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX918ESA+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX917ESA-T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMPARATOR BTR 1.8V 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX917ESA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Op voorraad: 199 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX918ESA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Op voorraad: 278 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9181EXT-T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: LEVEL TRANSLATOR Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9177EUB+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2X1 10UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9180EXT+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC REDRIVER LVDS 1CH SC70-6 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9181EXT fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX917ESA fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9177EUB+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC MULTIPLEXER 2X1 10UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>