



Maxim Integrated

MAX9120EXK-T

Numero di parte:

MAX9120EXK-T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC COMPARATOR BTR SC70-5

Schede tecniche:

[1.MAX9120EXK-T.pdf](#)
[2.MAX9120EXK-T.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

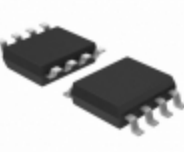











Specifiche di MAX9120EXK-T

NUMERO DI PARTE	MAX9120EXK-T
FABBRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIZIONE	IC COMPARATOR BTR SC70-5
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.MAX9120EXK-T.pdf 2.MAX9120EXK-T.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	1.6 V ~ 5.5 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO (MAX)	5mV @ 5V
DIGITARE	General Purpose
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	SC-70-5
SERIE	Beyond-the-Rails™
RITARDO DI PROPAGAZIONE (MAX)	45µs
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
TIPO DI USCITA	CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI ELEMENTI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ISTERESI	4mV
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL SC-70-5
CORRENTE - DI RIPOSO (MAX)	1.2µA
CORRENTE - USCITA (TIP)	50mA
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO (MAX)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (TIP)	66.02dB CMRR, 80dB PSRR
NUMERO DI PARTE BASE	MAX9120

Tag correlati

Maxim Integrated MAX9120EXK-T	Distributore MAX9120EXK-T	MAX9120EXK-T Fornitore
MAX9120EXK-T Prezzo	Immagini MAX9120EXK-T	Immagine MAX9120EXK-T
MAX9120EXK-T PDF Scheda dati	MAX9120EXK-T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MAX9120EXK-T
Stock MAX9120EXK-T	Acquista MAX9120EXK-T	Acquista Maxim Integrated MAX9120EXK-T
Maxim Integrated MAX9120EXK-T	Maxim Integrated Fornitore	Distributore Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9120EXK-T		

prodotti correlati

 <p>MAX9120ESA-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR BTR 1.6V 8-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX9122EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LINE RCVR LVDS QUAD 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX9120ESA Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX9121EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RCVR QUAD LVDS 16-TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX9122EUE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC LINE RCVR LVDS QUAD 16TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX9119EXK-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR BTR SC70-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX9123EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DRIVER LVDS 16TSSOP disponibile: 974 pcs RFQ</p>	 <p>MAX9118EXK-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR BTR SC70-5 disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX9119EXK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR BTR SC70-5 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX9122ESE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RCVR disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX9121EUE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC RCVR QUAD LVDS 16-TSSOP disponibile: 134 pcs RFQ</p>	 <p>MAX9120EXK+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC COMPARATOR BTR SC70-5 disponibile: Out stock RFQ</p>