


MAX968EUA+T

fabricante Numero di parte:	MAX968EUA+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX
Schede tecniche:	MAX968EUA+T(1).pdf MAX968EUA+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

MAX968EUA+T 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX968EUA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX968EUA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX968EUA+T: Info@IC-Components.com







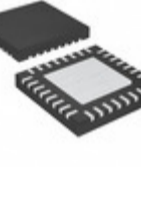







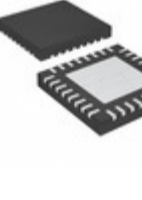















Le specifiche di MAX968EUA+T

Numero di parte	MAX968EUA+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX968	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-uMAX	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	Comparator Window Open-Drain, Rail-to-Rail 8-uMAX	Digitale	Window
Tipo di uscita	Open-Drain, Rail-to-Rail	Numero di elementi	2
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	1.6 V ~ 5.5 V	Tensione - Offset ingresso (max)	15mV @ 5.5V
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	0.05µA @ 5.5V	Corrente - Uscita (tip)	-
Corrente - Di riposo (max)	16µA	CMRR, PSRR (tip)	56.48dB CMRR, 80dB PSRR
Ritardo di propagazione (max)	20µs	isteresi	±1mV
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-comparatori
Descrizione	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX968EUA+T

Maxim Integrated MAX968EUA+T	Parte MAX968EUA+T	Prezzo MAX968EUA+T	Distributore MAX968EUA+T
MAX968EUA+T tecnico	Azione MAX968EUA+T	Inventario MAX968EUA+T	Fornitore MAX968EUA+T
Ordine online MAX968EUA+T	Richiesta MAX968EUA+T	Immagine MAX968EUA+T	Immagine MAX968EUA+T
MAX968EUA+T pdf	Datasheet MAX968EUA+T	Scheda tecnica MAX968EUA+T	Scheda tecnica MAX968EUA+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX968EUA+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX968EUA+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX9693EEE+T Descrizione: MAX9693EEE+T MAXIM QSOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9691ESA+T Descrizione: IC COMP SNGL ECL 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9685CPE Descrizione: MAX9685CPE MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9691CSA Descrizione: MAX9691CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9687CSE Descrizione: MAX9687CSE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9686CSA Descrizione: MAX9686CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9694ETJ+T Descrizione: IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX968EUA-T Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9690CSA Descrizione: MAX9690CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9686BCSA Descrizione: MAX9686BCSA MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9686BCSA+T Descrizione: MAX9686BCSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9691CSA+T Descrizione: MAX9691CSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9691ESA Descrizione: IC COMPARATOR ECL OUTPUT 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9686BCPA Descrizione: MAX9686BCPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9694ETJ+ Descrizione: IC BUFFER PROG GAMMA REF 32-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9685EPE Descrizione: MAX9685EPE MAXIM DIP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9686CSA+T Descrizione: MAX9686CSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9690ESA Descrizione: MAX9690ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9690 Descrizione: MAX9690 MAXICOR CDIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX968ESA Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9690CSA+T Descrizione: MAX9690CSA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9695AETM+TCBV Descrizione: MAX9695AETM+TCBV MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX968EUA+ Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9686MJA Descrizione: MAX9686MJA MAX SOP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX968ESA+ Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9687CPE Descrizione: MAX9687CPE MAX DIP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX968ESA+T Descrizione: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9684ETN+ Descrizione: MAX9684ETN+ MAXIM QFN56 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9690ESA+T Descrizione: MAX9690ESA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9693EPE Descrizione: IC COMP DUAL ECL W/LE 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong