



**MAX9693EPE**

fabricante Numero di parte:	MAX9693EPE
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC COMP DUAL ECL W/L E 16DIP
Schede tecniche:	MAX9693EPE(1).pdf MAX9693EPE(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**MAX9693EPE** 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo MAX9693EPE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9693EPE Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9693EPE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di MAX9693EPE**

Numero di parte	MAX9693EPE	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX9693	Contenitore / involucro	16-DIP (0.300", 7.62mm)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	16-PDIP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Comparator with Latch Complementary, ECL 16-PDIP	Digitale	with Latch
Tipo di uscita	Complementary, ECL	Numero di elementi	2
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	-	Tensione - Offset ingresso (max)	6.5mV @ 5V
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	20µA @ 5V	Corrente - Uscita (tip)	50mA
Corrente - Di riposo (max)	46mA	CMRR, PSRR (tip)	80dB CMRR, 60dB PSRR
Ritardo di propagazione (max)	1.8ns	isteresi	-
Altri nomi	Q1130833F	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Lineare-comparatori</a>	Descrizione	IC COMP DUAL ECL W/L E 16DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

**Parole chiave realizzate con MAX9693EPE**

Maxim Integrated MAX9693EPE	Parte MAX9693EPE	Prezzo MAX9693EPE	Distributore MAX9693EPE
MAX9693EPE tecnico	Azione MAX9693EPE	Inventario MAX9693EPE	Fornitore MAX9693EPE
Ordine online MAX9693EPE	Richiesta MAX9693EPE	Immagine MAX9693EPE	Immagine MAX9693EPE
MAX9693EPE pdf	Datasheet MAX9693EPE	Scheda tecnica MAX9693EPE	Scheda tecnica MAX9693EPE pdf
Scarica la scheda tecnica MAX9693EPE	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX9693EPE	

**Potresti essere anche interessato:**

<p><b>MAX969EEE+</b> Descrizione: IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9697ATI</b> Descrizione: MAX9697ATI MAXIM QFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9697ATI+T</b> Descrizione: IC SYSTEM GAMMA REF 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX969ESE</b> Descrizione: IC COMPARATOR ECL OUTPUT 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9690CSA</b> Descrizione: MAX9690CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9695ETM+</b> Descrizione: MAX9695ETM+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX968ESA+</b> 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><b>MAX9695ETM+T</b> Descrizione: MAX9695ETM+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX968EUA-T</b> 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><b>MAX9690ESA</b> Descrizione: MAX9690ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9690</b> Descrizione: MAX9690 MAXICOR CDIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX968EUA+T</b> 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><b>MAX969EEE</b> Descrizione: IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9690ESA+T</b> 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><b>MAX9695AETM+TCBV</b> 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><b>MAX9694ETJ+T</b> 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><b>MAX968ESA+T</b> 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><b>MAX9697ATI+</b> Descrizione: IC SYSTEM GAMMA REF 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9691CSA+T</b> 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><b>MAX9696ETG+T</b> Descrizione: MAX9696ETG+T MAXIM TQFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9691CSA</b> Descrizione: MAX9691CSA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9691ESA</b> 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><b>MAX9693EEE+T</b> 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><b>MAX9698BCPE</b> Descrizione: MAX9698BCPE MAX DIP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX969EEE+T</b> Descrizione: IC COMPARATOR R-R 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9690CSA+T</b> 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><b>MAX9691ESA+T</b> 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><b>MAX9694ETJ+</b> 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><b>MAX969EEE-T</b> Descrizione: IC COMPARTR QUAD PROG REF 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX968EUA+</b> 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>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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