




MAX9602EUG

fabricante Numero di parte:	MAX9602EUG
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP
Schede tecniche:	MAX9602EUG(1).pdf MAX9602EUG(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](#)

MAX9602EUG 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX9602EUG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX9602EUG Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX9602EUG: Info@IC-Components.com




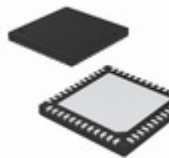

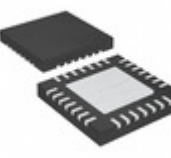



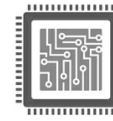





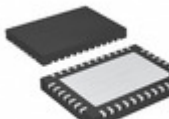
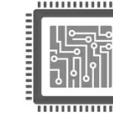

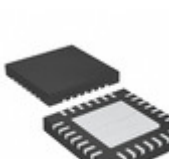


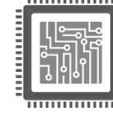





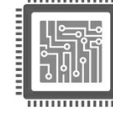
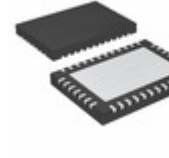
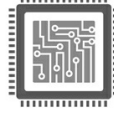
Le specifiche di MAX9602EUG

Numero di parte	MAX9602EUG	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX9602	Contenitore / involucro	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	24-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Comparator General Purpose Complementary, Differential, ECL 24-TSSOP	Digitare	General Purpose
Tipo di uscita	Complementary, Differential, ECL	Numero di elementi	4
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	-	Tensione - Offset ingresso (max)	5mV @ -5.2V, 5V
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	6µA @ -5.2V,5V	Corrente - Uscita (tip)	50mA
Corrente - Di riposo (max)	39mA	CMRR, PSRR (tip)	70dB CMRR, 65dB PSRR
Ritardo di propagazione (max)	0.5ns	isteresi	30mV
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-comparatori
Descrizione	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX9602EUG

Maxim Integrated MAX9602EUG	Parte MAX9602EUG	Prezzo MAX9602EUG	Distributore MAX9602EUG
MAX9602EUG tecnico	Azione MAX9602EUG	Inventario MAX9602EUG	Fornitore MAX9602EUG
Ordine online MAX9602EUG	Richiesta MAX9602EUG	Immagine MAX9602EUG	Immagine MAX9602EUG
MAX9602EUG pdf	Datasheet MAX9602EUG	Scheda tecnica MAX9602EUG	Scheda tecnica MAX9602EUG pdf
Scarica la scheda tecnica MAX9602EUG	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX9602EUG	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX961ESA Descrizione: IC COMP BEYOND-THE-RAILS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9614AXT+T Descrizione: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SC70-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX961EUA+ Descrizione: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9595CTM+T Descrizione: IC AUDIO/VIDEO SWIT DUAL 48TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX961ESA+T Descrizione: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9597CTI+ Descrizione: IC AUD/VID INTERACE 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9590ETU+T Descrizione: IC BUFFER GAMMA REF 38-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9589AUB+T Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 10-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9619AXT+T Descrizione: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ SC70-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX9590ETU Descrizione: MAX9590ETU MAXIM TQFN38 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX961ESA+ Descrizione: IC COMP BEYOND-THE-RAILS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9611AUB+T Descrizione: IC OPAMP CURR SENS 2.5MHZ 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX9595CTM Descrizione: MAX9595CTM MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9588AUA+T Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9611AUB+ Descrizione: IC OPAMP CURR SENS 2.5MHZ 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9590ETU+ Descrizione: IC BUFFER GAMMA REF 38-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX9611AUB Descrizione: MAX9611AUB MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9617AXT+T Descrizione: IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ SC70-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9597CTI+T Descrizione: IC AUD/VID INTERACE 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9591ETU+ Descrizione: IC BUFFER GAMMA REF 38-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9588AUA+ Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX9606EWL+T Descrizione: MAX9606EWL+T MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9587AZT+T Descrizione: IC DUAL VIDEO AMP LP TSOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9613AXT+T Descrizione: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SC70-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX961EUA Descrizione: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9586AZK+T Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER TSOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9615AXA+T Descrizione: IC OPAMP GP 2.8MHZ RRO SC70-8 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX9585AUB Descrizione: MAX9585AUB MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9591ETU+T Descrizione: IC BUFFER GAMMA REF 38-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX9606EWL+CEX Descrizione: MAX9606EWL+CEX MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 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