



## MAX951EUA

fabricante Numero di parte:	MAX951EUA
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX
Schede tecniche:	MAX951EUA(1).pdf MAX951EUA(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

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

MAX951EUA 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX951EUA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX951EUA Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX951EUA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di MAX951EUA

Numero di parte	MAX951EUA	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX951	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-uMAX	Descrizione dettagliata	Amplifier, Comparator, Reference IC Smart Card 8-uMAX
Digitare	Amplifier, Comparator, Reference	applicazioni	Smart Card
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-scopo speciale
Descrizione	IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con MAX951EUA

Maxim Integrated MAX951EUA	Parte MAX951EUA	Prezzo MAX951EUA	Distributore MAX951EUA
MAX951EUA tecnico	Azione MAX951EUA	Inventario MAX951EUA	Fornitore MAX951EUA
Ordine online MAX951EUA	Richiesta MAX951EUA	Immagine MAX951EUA	Immagine MAX951EUA
MAX951EUA pdf	Datasheet MAX951EUA	Scheda tecnica MAX951EUA	Scheda tecnica MAX951EUA pdf
Scarica la scheda tecnica MAX951EUA	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX951EUA	

### Potresti essere anche interessato:

 <b>MAX9507ATE+T</b> Descrizione: IC DIRECTDRIVE FILTER AMP 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9526AEI+</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 28-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9516ALB+</b> Descrizione: IC VIDEO FILTER AMP 1.8V 10-UDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX953EPA</b> Descrizione: IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9516ALB+TG47</b> Descrizione: MAX9516ALB+TG47 MAXIM BGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX951ESA+</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9526ATJ</b> Descrizione: MAX9526ATJ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9541AEE+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9512ESE</b> Descrizione: MAX9512ESE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9532AUB+T</b> Descrizione: IC AMP VID DIRECTDRIVE 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX952EUA+</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9516ELB+T</b> Descrizione: MAX9516ELB+T MAXIM DFN10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9532AUB/V+T</b> Descrizione: MAX9532AUB/V+T MAXIM MSOP10 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9516ALB+T</b> Descrizione: IC VIDEO FILTER AMP 1.8V 10-UDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX953EUA-T</b> Descrizione: IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9526AEI/V+T</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 28QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX953ESA</b> Descrizione: MAX953ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9509ATA+</b> Descrizione: MAX9509ATA+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9509ATA</b> Descrizione: MAX9509ATA MAXIM QFN-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9526ATJ+</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX952ESA</b> Descrizione: IC OPAMP/COMP/REF SNGLSUPP 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE <b>MAX9509EVKIT</b> Descrizione: MAX9509EVKIT MAXIM KIT Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9511CEG+</b> Descrizione: IC RGBHV DRIVER 24QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX9526ATJ-T</b> Descrizione: IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9513ATE+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX951ESA+T</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX951ESA</b> Descrizione: IC OP AMP/COMP/REF SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 <b>MAX9509ATA+T</b> Descrizione: IC AMP VIDEO FILTER 8-TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX953ESA+T</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX951EUA+</b> Descrizione: IC OP AMP SS LP 8-UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



**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