



MAX4172ESA

fabricante Numero di parte:	MAX4172ESA
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC
Schede tecniche:	MAX4172ESA(1).pdf MAX4172ESA(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 32100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX4172ESA 100% nuovi pezzi originali 32100 in magazzino, trova il prezzo MAX4172ESA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX4172ESA Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX4172ESA: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX4172ESA

Numero di parte	MAX4172ESA	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX4172	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Corrente - Alimentazione	800µA
Tipo di uscita	-	Numero di circuiti	1
Tipo Amplificatore	Current Sense	Corrente - Uscita / Canale	1.75mA
Slew rate	-	-3 dB Larghezza di banda	800kHz
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 32 V	Corrente - Polarizzazione ingresso	50µA
Tensione - Offset ingresso	1mV	Quantità di magazzino	32100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con MAX4172ESA

Maxim Integrated MAX4172ESA	Parte MAX4172ESA	Prezzo MAX4172ESA	Distributore MAX4172ESA
MAX4172ESA tecnico	Azione MAX4172ESA	Inventario MAX4172ESA	Fornitore MAX4172ESA
Ordine online MAX4172ESA	Richiesta MAX4172ESA	Immagine MAX4172ESA	Immagine MAX4172ESA
MAX4172ESA pdf	Datasheet MAX4172ESA	Scheda tecnica MAX4172ESA	Scheda tecnica MAX4172ESA pdf
Scarica la scheda tecnica MAX4172ESA	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX4172ESA	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX4173ESA+T Descrizione: MAX4173ESA+T MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4172EUA-T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4173HESA+ Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4173HESA-T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4166EUA+ Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4167ESA Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4172EUA+ Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4172EUA+T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4168EUB+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4172ESA-T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4169ESD Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4168ESD Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4173FEUT-T Descrizione: IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4172ESA-LF Descrizione: MAX4172ESA-LF MAX SMD Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4173FEUT+T Descrizione: IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4165EUK+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4167ESA+ Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4166EUA+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4172ESA+T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4173HESA Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4165EUK-T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 29400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4172EUA Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4167ESA+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4173FESA+T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 1.4MHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4166ESA Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4166ELA+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4168EUB Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4172ESA+ Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 800KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4168ESD+T Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4166EUA Descrizione: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 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