



MAX293ESA+

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | MAX293ESA+ |
| Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Parte della descrizione: | IC FILTER LOWPASS 8TH 8-SOIC |
| Schede tecniche: | MAX293ESA+(1).pdf MAX293ESA+(2).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX293ESA+ 100% nuovi pezzi originali 1300 in magazzino, trova il prezzo MAX293ESA+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX293ESA+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX293ESA+: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX293ESA+

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---|
| Numero di parte | MAX293ESA+ | Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | MAX293 | Contenitore / involucro | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| imballaggio | Tube | Tipo montaggio | Surface Mount |
| Contenitore dispositivo fornitore | 8-SOIC | Tensione di alimentazione - | 4.75 V ~ 11 V, ±2.375 V ~ 5.5 V |
| Tipo di filtro | Elliptic, Low Pass Switched Capacitor | ordine del filtro | 8th |
| Frequenza - taglio o Centro | 25kHz | Numero di filtri | 1 |
| Quantità di magazzino | 1300 pcs Stock | Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Interface-filters-Active |
| Descrizione | IC FILTER LOWPASS 8TH 8-SOIC | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme |

Parole chiave realizzate con MAX293ESA+

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Maxim Integrated MAX293ESA+ | Parte MAX293ESA+ | Prezzo MAX293ESA+ | Distributore MAX293ESA+ |
| MAX293ESA+ tecnico | Azione MAX293ESA+ | Inventario MAX293ESA+ | Fornitore MAX293ESA+ |
| Ordine online MAX293ESA+ | Richiesta MAX293ESA+ | Immagine MAX293ESA+ | Immagine MAX293ESA+ |
| MAX293ESA+ pdf | Datasheet MAX293ESA+ | Scheda tecnica MAX293ESA+ | Scheda tecnica MAX293ESA+ pdf |
| Scarica la scheda tecnica MAX293ESA+ | Produttore Maxim Integrated | Maxim Integrated MAX293ESA+ | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|--|---|
| <p>MAX292EPA Descrizione: MAX292EPA MAX DIP Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX296CPA Descrizione: MAX296CPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX291EWE+ Descrizione: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX292ESA-T Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295 Descrizione: MAX295 MAXICOR DIP8 Produttori: MAXICOR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295CPA Descrizione: MAX295CPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX295ESA+ Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX293CPA Descrizione: MAX293CPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX293CWE+ Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX295EWE Descrizione: IC FILTER LP 8ORD SW CAP 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX292ESA+ Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295CWE-T Descrizione: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX293CWE Descrizione: MAX293CWE MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX292CWE Descrizione: IC LOWPASS BESSEL FILTER SO16 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295EWE+ Descrizione: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX294CPA Descrizione: MAX294CPA MAXIM DIP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX293EWE Descrizione: MAX293EWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295CWE Descrizione: MAX295CWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX292CSA-T Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX291EWE Descrizione: MAX291EWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295EWE-T Descrizione: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX291ESA Descrizione: MAX291ESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX294CWE-T Descrizione: MAX294CWE-T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX292CSA Descrizione: MAX292CSA MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX291ESA-T Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX292CPA Descrizione: IC 8TH OD LP BESL 25KHZ SCF 8DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX294CWE Descrizione: IC LOWPASS ELLIPTIC FILTER SO16 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MAX295EPA Descrizione: MAX295EPA MAX DIP-8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX292EWE Descrizione: MAX292EWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MAX295CPA+ Descrizione: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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