



MAX695CPE+

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | MAX695CPE+ |
| Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Parte della descrizione: | IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP |
| Schede tecniche: | MAX695CPE+(1).pdf MAX695CPE+(2).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX695CPE+ 100% nuovi pezzi originali 3800 in magazzino, trova il prezzo MAX695CPE+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX695CPE+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX695CPE+: Info@IC-Components.com








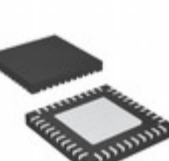











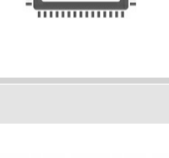


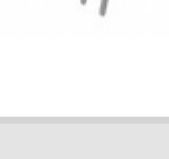
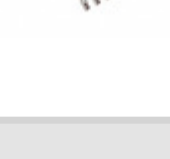
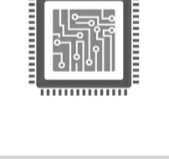
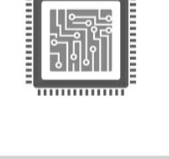
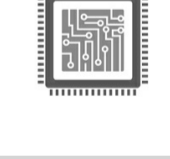

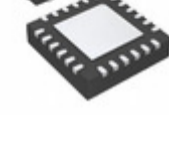
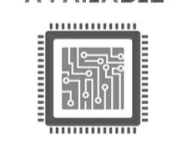
Le specifiche di MAX695CPE+

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|
| Numero di parte | MAX695CPE+ | Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | MAX695 | Contenitore / involucro | 16-DIP (0.300", 7.62mm) |
| imballaggio | Tube | Tipo montaggio | Through Hole |
| Contenitore dispositivo fornitore | 16-PDIP | temperatura di esercizio | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Descrizione dettagliata | Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel 16-PDIP | Digitale | Battery Backup Circuit |
| Produzione | Push-Pull, Push-Pull | Reset | Active High/Active Low |
| Numero di tensioni monitorate | 1 | Timeout reset | 140 ms Minimum |
| Tensione - Soglia | 4.65V | Quantità di magazzino | 3800 pcs Stock |
| Categoria | Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Supervisor | Descrizione | IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con MAX695CPE+

| | | | |
|--|---|---|---|
| Maxim Integrated MAX695CPE+ | Parte MAX695CPE+ | Prezzo MAX695CPE+ | Distributore MAX695CPE+ |
| MAX695CPE+ tecnico | Azione MAX695CPE+ | Inventario MAX695CPE+ | Fornitore MAX695CPE+ |
| Ordine online MAX695CPE+ | Richiesta MAX695CPE+ | Immagine MAX695CPE+ | Immagine MAX695CPE+ |
| MAX695CPE+ pdf | Datasheet MAX695CPE+ | Scheda tecnica MAX695CPE+ | Scheda tecnica MAX695CPE+ pdf |
| Scarica la scheda tecnica MAX695CPE+ | Produttore Maxim Integrated | Maxim Integrated MAX695CPE+ | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|--|---|
|  <p>MAX6956AAX/V+T Descrizione: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6964AEG+T Descrizione: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6965AEE+ Descrizione: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX6964AEG Descrizione: MAX6964AEG MAXIM SOP-24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6966ATE Descrizione: MAX6966ATE MAXIM QFN-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6957ATL Descrizione: MAX6957ATL MAX P40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX695CWE Descrizione: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6957ATL+ Descrizione: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6966AEE+T SSOP16 Descrizione: MAX6966AEE+T SSOP16 MAXIM SSOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX695CWE+T Descrizione: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6965AEE Descrizione: MAX6965AEE MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6964ATG Descrizione: MAX6964ATG MAXIM QFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX6956AAX/V+ Descrizione: IC DRIVER LED PORT 20/28 36SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6956AAX/V Descrizione: MAX6956AAX/V MAXIM SOP-36 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6958AAPE+ Descrizione: IC DRVR DSPL LED 16-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX6958AAEE+ Descrizione: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6966AEE Descrizione: MAX6966AEE SSOP16 1611 Produttori: SSOP16 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6966ATE+ Descrizione: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX6956ATL+T Descrizione: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX695CPE Descrizione: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6959AAEE+T Descrizione: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX695EWE Descrizione: MAX695EWE MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6956ATL Descrizione: MAX6956ATL MAX QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6957AAI Descrizione: MAX6957AAI N/A SSOP-28 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX6957AAI+ Descrizione: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6964ATG+ Descrizione: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX695EPE Descrizione: MAX695EPE MAXIM DIP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |
|  <p>MAX6958AAEE+T Descrizione: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6957AAX Descrizione: MAX6957AAX MAXIM SOP-36 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: RFQ</p> |  <p>MAX6966AEE+ Descrizione: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16QSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: 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