

|   |   |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2>MAX933CSA+</h2>   |
|   | <p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">MAX933CSA+</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC</p> <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 1204 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### specificazioni

|   |   |
|---|---|
| Modello di prodotti                             | <a href="#">MAX933CSA+</a>  |
| fabbricante                                     | N/A   |
| Descrizione                                     | IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC  |
| Categoria                                       | <a href="#">Circuiti integrati (CI)</a> > <a href="#">Lineari - Comparatori</a> |
| Stato parte                                     | 1204 pcs Stock  |
| Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±) | 2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V   |
| Tensione - Offset ingresso (max)                | 10mV @ 5V   |
| Digitare  | with Voltage Reference  |
| Contenitore dispositivo fornitore               | 8-SOIC  |
| Serie   | -   |
| Ritardo di propagazione (max)                   | 12µs  |
| imballaggio                                     | Tube  |
| Contenitore / involucro                         | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   |
| Tipo di uscita                                  | CMOS, TTL   |
| temperatura di esercizio                        | 0°C ~ 70°C  |
| Numero di elementi                              | 2   |
| Tipo montaggio                                  | Surface Mount   |
| Moisture Sensitivity Level (MSL)                | 1 (Unlimited)   |
| Produttore tempi di consegna standard           | 6 Weeks   |
| Stato senza piombo / Stato RoHS                 | Lead free / RoHS Compliant  |
| isteresi  | 50mV  |
| Descrizione dettagliata                         | Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 8-SOIC                              |
| Corrente - Di riposo (max)                      | 6µA   |
| Corrente - Uscita (tip)                         | 0.015mA @ 5V  |
| Corrente - Polarizzazione ingresso (max)        | -   |
| CMRR, PSRR (tip)                                | 80dB CMRR, 80dB PSRR  |
| Numero di parte base                            | MAX933  |

Potresti essere anche interessato:

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <p><b>MAX933CSA</b><br/>N/A<br/>IC COMP DUAL W/REF 8-SOIC</p>          |  <p><b>MAX933CUA+T</b><br/>N/A<br/>IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX</p> |  <p><b>MAX932EUA+T</b><br/>N/A<br/>MAX932EUA+T MAXIM</p> |  <p><b>MAX933CPA+</b><br/>N/A<br/>IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP</p> |
|  <p><b>MAX933CSA+T</b><br/>N/A<br/>IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC</p> |  <p><b>MAX933CUA+</b><br/>N/A<br/>IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX</p>  |  <p><b>MAX933CDA</b><br/>N/A<br/>MAX933CDA MAXIM</p>     |  <p><b>MAX933CPA</b><br/>N/A<br/>IC COMP DUAL W/REF 8-DIP</p>         |

**MAX933CSA+** Parola chiave correlata

Di Più

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">MAX933CSA+</a>             | <a href="#">Schema tecnica MAX933CSA+</a> | <a href="#">Schede tecniche MAX933CSA+</a> | <a href="#">MAX933CSA+ PDF</a>      | <a href="#">MAX933CSA+</a>               |
| <a href="#">MAX933CSA+ elettronico</a> | <a href="#">Componenti MAX933CSA+</a>     | <a href="#">Distributore MAX933CSA+</a>    | <a href="#">Immagine MAX933CSA+</a> | <a href="#">MAX933CSA+ Part</a>          |
| <a href="#">MAX933CSA+ Prezzo</a>      | <a href="#">MAX933CSA+ Produttore</a>     | <a href="#">Immagine MAX933CSA+</a>        | <a href="#">Stock MAX933CSA+</a>    | <a href="#">Inventario MAX933CSA+</a>    |
| <a href="#">MAX933CSA+ Nuovo</a>       | <a href="#">MAX933CSA+ Originale</a>      | <a href="#">MAX933CSA+ garantito</a>       | <a href="#">MAX933CSA+ RFQ</a>      | <a href="#">MAX933CSA+ Ordina online</a> |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited