

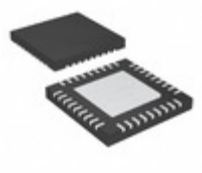







|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>MAX5947AESA+T</b></p>  |
|   | <p><b>codice articolo del costruttore:</b> MAX5947AESA+T</p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Costruttore / Marca:</b> Maxim Integrated</p>  |
|   | <p><b>Parte della descrizione:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <p><b>Schede tecniche:</b><br/> <a href="#">1.MAX5947AESA+T.pdf</a><br/> <a href="#">2.MAX5947AESA+T.pdf</a></p> |
|   | <p><b>Stato di RoHS:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p>  |
|   | <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 2773 pcs Stock Available.</p>                                      |
|   | <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

specificazioni

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Numero di parte                   | MAX5947AESA+T                                      |
| fabbricante                       | Maxim Integrated                                   |
| Descrizione                       | IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC                          |
| Categoria                         | Circuiti integrati (CI) > PMIC-hot swap controller |
| Stato parte                       | 2773 pcs Stock                                     |
| Tensione di alimentazione -       | 9 V ~ 80 V   |
| Digitare                          | Hot Swap Controller                                |
| Contenitore dispositivo fornitore | 8-SOIC   |
| Serie                             | -  |
| Caratteristiche programmabili     | Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO            |
| imballaggio                       | Tape & Reel (TR)                                   |
| Contenitore / involucro           | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                      |
| temperatura di esercizio          | -40°C ~ 85°C                                       |
| Numero di canali                  | 1  |
| Tipo montaggio                    | Surface Mount                                      |
| Interruttori interni (s)          | No   |
| Caratteristiche                   | Latched Fault, Thermal Limit                       |
| Pins di caratteristica            | FB, ON, (PWRGD, /PWRGD), TIMER                     |
| Corrente - Alimentazione          | 1.4mA  |
| Corrente - uscita (max)           | -  |
| applicazioni                      | General Purpose                                    |

I componenti elettronici MAX5947AESA+T sono nuovi originali al 100% dal distributore YIC, cerca fogli dati MAX5947AESA+T, PDF, inventario su Y-IC.com online, ordina MAX5947AESA+T Maxim Integrated con garanzia e sicurezza. Spedire con DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Supporta il pagamento con trasferimento telegrafico (T / T) o PayPal.  
RFQ MAX5947AESA+T Email: Info@Y-IC.com

Potresti essere anche interessato:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>MAX5946LETX+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CNTRLR PCI EXP DL 36TQFN</p> |  <p><b>MAX5947AESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX5947CESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX5947AESA</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SOP8</p>                             |
|  <p><b>MAX5947CESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>   |  <p><b>MAX5946LEVKIT</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVAL KIT FOR MAX5946</p>     |  <p><b>MAX5947BESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX5947BESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p> |

MAX5947AESA+T Parola chiave correlata

Di Più

|                                |                              |                               |                        |                                |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| MAX5947AESA+T Maxim Integrated | Scheda tecnica MAX5947AESA+T | Schede tecniche MAX5947AESA+T | MAX5947AESA+T PDF      | Maxim Integrated MAX5947AESA+T |
| MAX5947AESA+T elettronico      | Componenti MAX5947AESA+T     | Distributore MAX5947AESA+T    | Immagine MAX5947AESA+T | MAX5947AESA+T Part             |
| MAX5947AESA+T Prezzo           | MAX5947AESA+T Produttore     | Immagine MAX5947AESA+T        | Stock MAX5947AESA+T    | Inventario MAX5947AESA+T       |
| MAX5947AESA+T Nuovo            | MAX5947AESA+T Originale      | MAX5947AESA+T garantito       | MAX5947AESA+T RFQ      | MAX5947AESA+T Ordina online    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited