



Maxim Integrated

MAX5969BETE+T

Numero di parte:

MAX5969BETE+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC CTRL INTERFACE W/MOSF 10TQFN

Schede tecniche:

- [1.MAX5969BETE+T.pdf](#)
[2.MAX5969BETE+T.pdf](#)

Stato di RoHs

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

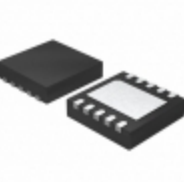
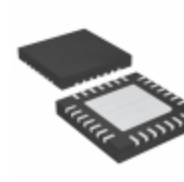
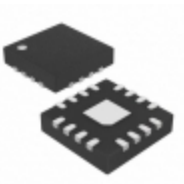
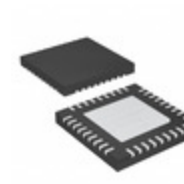
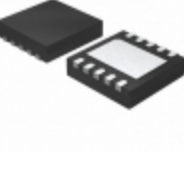

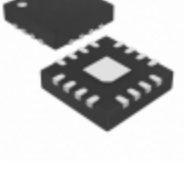

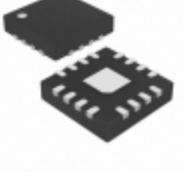
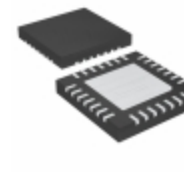

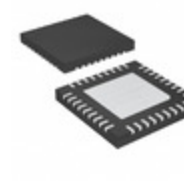
Specifiche di MAX5969BETE+T

| | |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | MAX5969BETE+T |
| FABBRICANTE | Maxim Integrated |
| DESCRIZIONE | IC CTRL INTERFACE W/MOSF 10TQFN |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI | 1.MAX5969BETE+T.pdf 2.MAX5969BETE+T.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 40 V ~ 60 V |
| DIGITARE | Controller (PD) |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 16-TQFN (5x5) |
| STANDARDS | 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) |
| SERIE | - |
| POTENZA - MAX | 25.5W |
| IMBALLAGGIO | Tape & Reel (TR) |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 16-WQFN Exposed Pad |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 85°C |
| NUMERO DI CANALI | 1 |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INTERRUTTORI INTERNI (S) | Yes |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 16-TQFN (5x5) |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE | 270µA |
| NUMERO DI PARTE BASE | MAX5969 |
| SENSE AUSILIARIO | Yes |

Tag correlati

| | | |
|--------------------------------|---|---|
| Maxim Integrated MAX5969BETE+T | Distributore MAX5969BETE+T | MAX5969BETE+T Fornitore |
| MAX5969BETE+T Prezzo | Immagini MAX5969BETE+T | Immagine MAX5969BETE+T |
| MAX5969BETE+T PDF Scheda dati | MAX5969BETE+T Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica MAX5969BETE+T |
| Stock MAX5969BETE+T | Acquista MAX5969BETE+T | Acquista Maxim Integrated MAX5969BETE+T |
| Maxim Integrated MAX5969BETE+T | Maxim Integrated Fornitore | Distributore Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX5969BETE+T | | |

prodotti correlati

| | |
|--|--|
|  <p>MAX5969AETB+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRL INTERFACE W/MOSF 10TDFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX5968ATI+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DIODE CTRL SOFT SWITCH 28TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX5969DETE+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR INTERFCE W/MOSFT 16TQFN disponibile: 33 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX5970ETX+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRL HOT-SWAP DUAL 36TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX5969BETB+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC PWR OVER ETHERNET SW 10TDFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX5969REF# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL REF disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX5969AETE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRL INTERFACE W/MOSF 10TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX5969BEVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX5969B disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX5969DETE+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRLR INTERFCE W/MOSFT 16TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX5968ATI+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC DIODE CTRL SOFT SWITCH 28TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX5969AEVKIT# Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT MAX5969A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX5970ETX+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC CTRL HOT-SWAP DUAL 36TQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |