




Maxim Integrated

MAX17017GTM+

| | |
|---------------------------|--|
| Numero di parte: | MAX17017GTM+ |
| Costruttore / Marca: | Maxim Integrated |
| Descrizione del prodotto: | IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN 1.MAX17017GTM+.pdf 2.MAX17017GTM+.pdf |
| Schede tecniche: | 1.MAX17017GTM+.pdf 2.MAX17017GTM+.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.


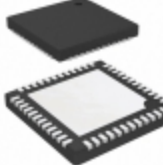
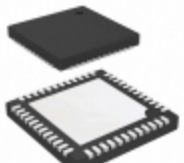



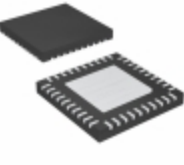
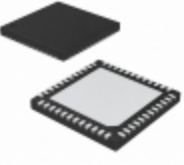
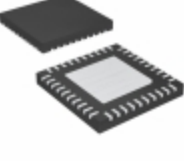


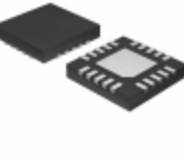
Specifiche di MAX17017GTM+

| | |
|---------------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | MAX17017GTM+ |
| FABBRICANTE | Maxim Integrated |
| DESCRIZIONE | IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI | 1.MAX17017GTM+.pdf 2.MAX17017GTM+.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | - |
| TENSIONE - INGRESSO | 5.5 V ~ 28 V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 48-TQFN-EP (6x6) |
| SERIE | - |
| IMBALLAGGIO | Tube |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 48-WFQFN Exposed Pad |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 105°C |
| 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 |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Power Supply Controller Power Supply Controller 48-TQFN-EP (6x6) |
| NUMERO DI PARTE BASE | MAX17017 |
| APPLICAZIONI | Power Supply Controller |

Tag correlati

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Maxim Integrated MAX17017GTM+ | Distributore MAX17017GTM+ | MAX17017GTM+ Fornitore |
| MAX17017GTM+ Prezzo | Immagini MAX17017GTM+ | Immagine MAX17017GTM+ |
| MAX17017GTM+ PDF Scheda dati | MAX17017GTM+ Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica MAX17017GTM+ |
| Stock MAX17017GTM+ | Acquista MAX17017GTM+ | Acquista Maxim Integrated MAX17017GTM+ |
| Maxim Integrated MAX17017GTM+ | Maxim Integrated Fornitore | Distributore Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX17017GTM+ | | |

prodotti correlati

| | |
|---|---|
|  <p>MAX1701EEE Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP disponibile: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX17019ATM+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC VOLT CTRL QUAD OUT 48TQFN disponibile: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX17019ATM+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC VOLT CTRL QUAD OUT 48TQFN disponibile: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX17019EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT MAX17019 disponibile: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX17017DEVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT DEV FOR MAX17017 disponibile: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX17016EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX17016 disponibile: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX17016ETL+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ SYNC 40TQFN disponibile: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX17017GTM+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC PWR SUPPLY CONTROLLER 48TQFN disponibile: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX17016ETL+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC REG BUCK ADJ SYNC 40TQFN disponibile: 394 pcs RFQ</p> |  <p>MAX17015EVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: KIT EVAL FOR MAX17015 disponibile: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX17019NEVKIT+ Produttori: Maxim Integrated Descrizione: EVAL KIT MAX17019N disponibile: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX17015ETP+T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN disponibile: Out stock RFQ</p> |