







Lattice Semiconductor




LPTM10-1247-3TG128I

| | |
|--------------------------|--|
| Numero di parte: | LPTM10-1247-3TG128I |
| Costruttore / Marca: | Lattice Semiconductor |
| Descrizione del prodotto | IC PLATFORM MANAGER 128TQFP  1.LPTM10-1247-3TG128I.pdf  2.LPTM10-1247-3TG128I.pdf  3.LPTM10-1247-3TG128I.pdf |
| Schede tecniche: |  Senza piombo / RoHS |
| Stato di RoHS | 7401 pcs stock |
| Condizione di scorta | Hong Kong |
| Nave da | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Modo di spedizione | |

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

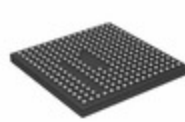




Specifiche di LPTM10-1247-3TG128I

| | |
|-----------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE | LPTM10-1247-3TG128I |
| FABBRICANTE | Lattice Semiconductor |
| DESCRIZIONE | IC PLATFORM MANAGER 128TQFP |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS |
| QUANTITÀ DISPONIBILE | 7401 pcs |
| SCHEDA DATI |  1.LPTM10-1247-3TG128I.pdf  2.LPTM10-1247-3TG128I.pdf  3.LPTM10-1247-3TG128I.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 2.8 V ~ 3.96 V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 128-TQFP (14x14) |
| SERIE | - |
| IMBALLAGGIO | Tray |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 128-LQFP |
| ALTRI NOMI | 220-1299 LPTM1012473TG128I |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 100°C |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Power Supplies PMIC 128-TQFP (14x14) |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE | - |
| NUMERO DI PARTE BASE | LPTM10-12 |
| APPLICAZIONI | Power Supplies |

Tag correlati

| | | |
|---|---|--|
| Lattice Semiconductor LPTM10-1247-3TG128I | Distributore LPTM10-1247-3TG128I | Fornitore LPTM10-1247-3TG128I |
| Prezzo LPTM10-1247-3TG128I | Immagini LPTM10-1247-3TG128I | Immagine LPTM10-1247-3TG128I |
| Scheda tecnica LPTM10-1247-3TG128I PDF | LPTM10-1247-3TG128I Scarica la scheda tecnica | Datasheet LPTM10-1247-3TG128I |
| Azione LPTM10-1247-3TG128I | Acquista LPTM10-1247-3TG128I | Acquista Lattice Semiconductor LPTM10-1247-3TG128I |
| Lattice Semiconductor LPTM10-1247-3TG128I | Fornitore Lattice Semiconductor | Distributore Lattice Semiconductor |
| Lattice Semiconductor LPTM10-1247-3TG128I | Lattice Semiconductor Corporation LPTM10-1247-3TG128I | |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
|  <p>LPTM-BPM-EVN Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: KIT DEV POWER MGMT disponibile: 483 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LPTM21-1AFTG237C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC PLATFORM MANAGER 237FTBGA disponibile: 4959 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LPTRA-75 Produttori: Bel Descrizione: CONN LOOPING PLUG FOR TRIAXIAL disponibile: 556 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LPTM21-1AFTG237I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC PLATFORM MANAGER 237FTBGA disponibile: 5354 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LPTR-50 Produttori: Bel Descrizione: CONN LOOPING PLUG FOR TRIAXIAL disponibile: 885 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LPTM10-12107-DEV-EVN Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: KIT DEV PLATFORM MANAGER disponibile: 775 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LPTM10-1247-3TG128C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC PLATFORM MANAGER 128TQFP disponibile: 7605 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LPTRA-50 Produttori: Bel Descrizione: CONN LOOPING PLUG FOR TRIAXIAL disponibile: 522 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LPTM-ASC-B-EVN Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: BOARD BREAKOUT ASC disponibile: 1155 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LPTR-75 Produttori: Bel Descrizione: CONN LOOPING PLUG FOR TRIAXIAL disponibile: 1146 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LPTM10-12107-3FTG208I Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC PLATFORM MANAGER 208FTGBA disponibile: 4370 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LPTM10-12107-3FTG208C Produttori: Lattice Semiconductor Descrizione: IC PLATFORM MANAGER 208FTGBA disponibile: 4261 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

