



Maxim Integrated

## MAX14978ETO+T

Numero di parte:

MAX14978ETO+T

Costruttore / Marca:

Maxim Integrated

Descrizione del prodotto

IC ANLG PASSIVE SW USB 42TQFN

Schede tecniche:

[1.MAX14978ETO+T.pdf](#)  
[2.MAX14978ETO+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.


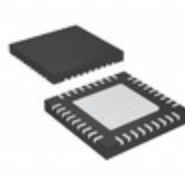
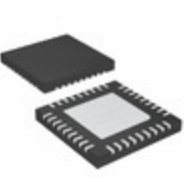

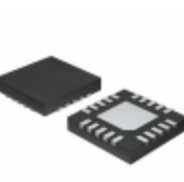
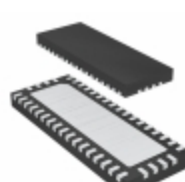


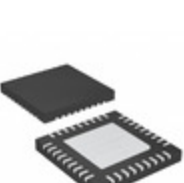

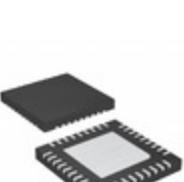
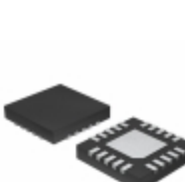
### Specifiche di MAX14978ETO+T

|  |  |
|--|--|
| NUMERO DI PARTE                          | MAX14978ETO+T  |
| FABBRICANTE                              | Maxim Integrated   |
| DESCRIZIONE                              | IC ANLG PASSIVE SW USB 42TQFN  |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS           | Senza piombo / RoHS conforme   |
| SCHEDA DATI                              | <a href="#">1.MAX14978ETO+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX14978ETO+T.pdf</a> |
| ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLA (V +) | 3 V ~ 5.5 V  |
| ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, DUAL (V ±)    | -  |
| CIRCUITO DI COMMUTAZIONE                 | -  |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE        | 42-TQFN-EP (3.5x9)   |
| SERIE                                    | -  |
| IMBALLAGGIO                              | Tape & Reel (TR)   |
| CONTENITORE / INVOLUCRO                  | 42-WFQFN Exposed Pad   |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO                 | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| RESISTENZA SULLO STATO (MAX)             | 10 Ohm   |
| CIRCUITO DI MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER  | -  |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)         | 1 (Unlimited)  |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD    | 6 Weeks  |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS          | Lead free / RoHS Compliant   |
| CARATTERISTICHE                          | USB 2.0, USB 3.0   |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA                  | Video Switch IC 42-TQFN-EP (3.5x9)   |
| NUMERO DI PARTE BASE                     | MAX14978   |
| APPLICAZIONI                             | Video  |
| -3 DB LARGHEZZA DI BANDA                 | 950MHz   |

### Tag correlati

|                                |   |   |
|--------------------------------|---|---|
| Maxim Integrated MAX14978ETO+T | Distributore MAX14978ETO+T              | MAX14978ETO+T Fornitore                 |
| MAX14978ETO+T Prezzo           | Immagini MAX14978ETO+T                  | Immagine MAX14978ETO+T                  |
| MAX14978ETO+T PDF Scheda dati  | MAX14978ETO+T Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica MAX14978ETO+T            |
| Stock MAX14978ETO+T            | Acquista MAX14978ETO+T                  | Acquista Maxim Integrated MAX14978ETO+T |
| Maxim Integrated MAX14978ETO+T | Maxim Integrated Fornitore              | Distributore Maxim Integrated           |
| Maxim Integrated MAX14978ETO+T |   |   |

### prodotti correlati

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>MAX14970EVKIT#</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: KIT EVALUATION FOR MAX14970<br/>         disponibile: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>MAX14979EETX+T</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC SWITCH LVDS HIGH BW 36TQFN<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>MAX14979EETX+GH7</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC SWITCH LVDS HIGH BW 36TQFN<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>MAX1497EAI+T</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC ADC 3 1/2DIG W/LED DVR 28-SSO<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>MAX14970ETP+</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC REDRIVER ESATA 2CH 20TQFN<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>MAX14978ETO+</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC ANLG PASSIVE SW USB 42TQFN<br/>         disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>MAX1497EAI+</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC ADC 3 1/2DIG W/LED DVR 28-SSO<br/>         disponibile: 210 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>MAX14975EVKIT#</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: KIT EVAL FOR MAX14975 USB REDVR<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>MAX14979EETX+</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC SWITCH HIGH BW LVDS 36TQFN<br/>         disponibile: 646 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |  <p><b>MAX1496EPI+</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC ADC 3.5DIGIT LED DRVR 28-DIP<br/>         disponibile: 487 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>MAX14979EETX+TGH7</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC SWITCH LVDS HIGH BW 36TQFN<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>MAX14970ETP+T</b><br/>         Produttori: Maxim Integrated<br/>         Descrizione: IC REDRIVER ESATA 2CH 20TQFN<br/>         disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |