



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX3748HETE#TG16

Part Number: **MAX3748HETE#TG16**
 Popis výrobku: IC AMP LIMITING 16TQFN
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [MAX3748HETE#TG16.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|---|--|
| Part Number | MAX3748HETE#TG16 | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC AMP LIMITING 16TQFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Datový list | MAX3748HETE#TG16.pdf | | |
| Typ | Limiting Amplifier | Dodavatel zařízení Package | 16-TQFN (3x3) |
| Série | - | Obal | Tape & Reel (TR) |
| Paket / krabice | 16-WFQFN Exposed Pad | Ostatní jména | MAX3748HETE#TG16-ND MAX3748HETE#TG16TR MAX3748HETETG16 |
| Typ montáže | Surface Mount | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Detailní popis | Limiting Amplifier IC Optical Networks 16-TQFN (3x3) |
| Číslo základní části | MAX3748 | Aplikace | Optical Networks |

Související produkty

| | |
|---|---|
| MAX3747EUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Stažení: MAX3747EUB+T.pdf RFQ | MAX3748HETE#G16 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN Stažení: MAX3748HETE#G16.pdf RFQ |
| MAX3748BETE#TG16 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN Stažení: MAX3748BETE#TG16.pdf RFQ | MAX3748HETE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN Stažení: MAX3748HETE+T.pdf RFQ |
| MAX3750CEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP Stažení: MAX3750CEE+.pdf RFQ | MAX3748AEVKIT Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT MAX3748A Stažení: MAX3748AEVKIT.pdf RFQ |
| MAX3748HEVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT Stažení: MAX3748HEVKIT#.pdf RFQ | MAX3748BETE#G16 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN Stažení: MAX3748BETE#G16.pdf RFQ |
| MAX3750CEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP Stažení: MAX3750CEE+T.pdf RFQ | MAX3747EUB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX Stažení: MAX3747EUB+.pdf RFQ |
| MAX3748HETE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN Stažení: MAX3748HETE+.pdf RFQ | MAX3750CEE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP Stažení: MAX3750CEE.pdf RFQ |

Související značky

Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16
 Cena MAX3748HETE#TG16
 Datasheet PDF MAX3748HETE#TG16
 Sklad MAX3748HETE#TG16
 Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16
 Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16

Distributor MAX3748HETE#TG16
 Obrázky MAX3748HETE#TG16
 MAX3748HETE#TG16 Stáhnout datový list
 Koupit MAX3748HETE#TG16
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX3748HETE#TG16
 Obrázek MAX3748HETE#TG16
 Datový list MAX3748HETE#TG16
 Koupit Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16
 Distributor Maxim Integrated