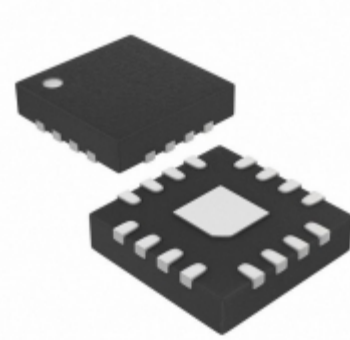


MAX3748HETE#TG16



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX3748HETE#TG16 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX3748HETE#TG16](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN

Datový list: [Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

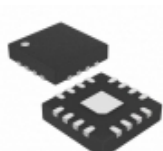



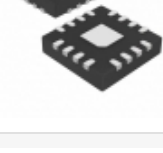




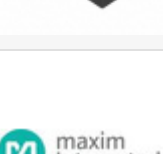






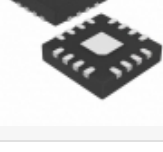



PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX3748HETE#TG16	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP LIMITING 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4494 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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 MAX3748HETE#TG16	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		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4494 kusy Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX3748HETE+ Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3761EEP Popis: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747EUB+ Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3761EEP+T Popis: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748BETE#G16 Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747AEVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR THE MAX3747 M	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3750CEE+T Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HETE+T Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HEVKIT# Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HETE#G16 Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748AEVKIT Popis: EVAL KIT MAX3748A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747BEUB+T Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3750CEE Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3761EEP+ Popis: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747BEUB+ Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747EUB+T Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747AEUB-T Popis: IC LIMITING AMP 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748BETE#TG16 Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3750CEE+ Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3750CEE-T Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3748HETE#TG16

Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16.	MAX3748HETE#TG16 distributor	MAX3748HETE#TG16 dodavatel	MAX3748HETE#TG16 Cena
MAX3748HETE#TG16 Stáhnout datasheet.	MAX3748HETE#TG16 Datasheet.	MAX3748HETE#TG16 Stock.	koupit MAX3748HETE#TG16.
Maxim Integrated MAX3748HETE#TG16.			