





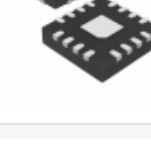
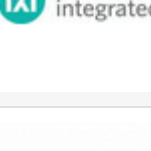


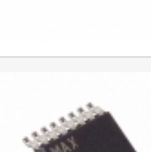



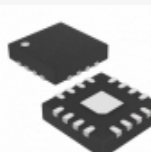

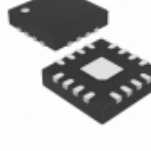
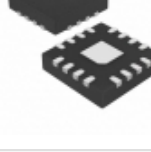




MAX3748BETE#TG16

	 <p>Part Number: MAX3748BETE#TG16</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN</p> <p>Datový list: MAX3748(A,B) Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX3748BETE#TG16 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3748BETE#TG16	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP LIMITING 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5770 pcs	Datový list	MAX3748(A,B) 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
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 5770 kusy Maxim Integrated MAX3748BETE#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#: MAX3761EEP Popis: IC AMP LIMITING 622MBPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747AEUB+ 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#: MAX3748HEVKIT# Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747BEUB+ Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747AEVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR THE MAX3747 M	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HETE+ Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748AEVKIT Popis: EVAL KIT MAX3748A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3750CEE-T Popis: IC PORT BYPASS 2.125GBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747EUB+ 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#: 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
	Část#: MAX3748BETE#G16 Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747AEUB-T Popis: IC LIMITING AMP 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HETE+T Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747BEUB+T Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HETE#G16 Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3748HETE#TG16 Popis: IC AMP LIMITING 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3747AEUB+T Popis: IC AMP LIMITING SFP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX3748BETE#TG16**

Maxim Integrated MAX3748BETE#TG16.	MAX3748BETE#TG16 distributor	MAX3748BETE#TG16 dodavatel	MAX3748BETE#TG16 Cena
MAX3748BETE#TG16 Stáhnout datasheet.	MAX3748BETE#TG16 Datasheet.	MAX3748BETE#TG16 Stock.	koupit MAX3748BETE#TG16.
Maxim Integrated MAX3748BETE#TG16.			