

MAX1608EEE



Part Number: [MAX1608EEE](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP

Datový list: [MAX1608-09](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX1608EEE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1608EEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4166 pcs	Datový list	MAX1608-09 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Typ výstupu	Open Drain	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet I / O	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
přerušení Výstup	No	Rozhraní	SMBus
Funkce	POR	Detailní popis	I/O Expander 8 SMBus 100kHz 16-QSOP
Proud - Výstupní zdroj / Sink	-	Frekvence hodin	100kHz
Číslo základní části	MAX1608		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4166 kusy Maxim Integrated MAX1608EEE 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#: MAX16088US33A+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23		
	Část#: MAX160CPN+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP		
	Část#: MAX16086XS27E+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: LP SUP CIRCUITS MANUAL RESET		
	Část#: MAX16088XS44F+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SC70		
	Část#: MAX160CPN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-DIP		
	Část#: MAX16090UK16FDB+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23		
	Část#: MAX16089AXS30HV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT		
	Část#: MAX16087XS17HV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR		
	Část#: MAX16087XS17H+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SC70		
	Část#: MAX16091UK44DIB+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23		
	Část#: MAX16095UK22HOB+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23		
	Část#: MAX160CWN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-SOIC		
	Část#: MAX16086XS27EV+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: LP SUP CIRCUITS MANUAL RESET		
	Část#: MAX1608EEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP		
	Část#: MAX16086XS29G+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SC70		
	Část#: MAX1609EEE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP		
	Část#: MAX16089US29L+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT		
	Část#: MAX16091UK31BMA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23		
	Část#: MAX16089XS46L+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SC70		
	Část#: MAX1609EEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP		

Související klíčová slova pro MAX1608EEE

Maxim Integrated MAX1608EEE.	MAX1608EEE distributor	MAX1608EEE dodavatel	MAX1608EEE Cena
MAX1608EEE Stáhnout datasheet.	MAX1608EEE Datasheet.	MAX1608EEE Stock.	koupit MAX1608EEE.
Maxim Integrated MAX1608EEE.			