

MAX3096EEE



Part Number: [MAX3096EEE](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP
Datový list: [MAX3095,96](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX3096EEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5437 pcs	Datový list	MAX3095,96 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Receiver	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	45mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řidičů / Přijímače	0/4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	-	Detailní popis	0/4 Receiver RS422, RS485 16-QSOP
Rychlost přenosu dat	10Mbps	Číslo základní části	MAX3096

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5437 kusy Maxim Integrated MAX3096EEE 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#: MAX3095ESE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CEE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3097ECEE Popis: IC RCVR TRIPLE RS422/485 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096ESE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CSE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096EPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CEE+ Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3097ECEE+ Popis: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3095ESE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096EEE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CPE Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096EEE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CSE+ Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096ESE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CEE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3097ECEE+T Popis: IC RS485/422 RX 32MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096CSE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096EPE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3096ESE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX3096EEE**

Maxim Integrated MAX3096EEE.	MAX3096EEE distributor	MAX3096EEE dodavatel	MAX3096EEE Cena
MAX3096EEE Stáhnout datasheet.	MAX3096EEE Datasheet.	MAX3096EEE Stock.	koupit MAX3096EEE.
Maxim Integrated MAX3096EEE.			