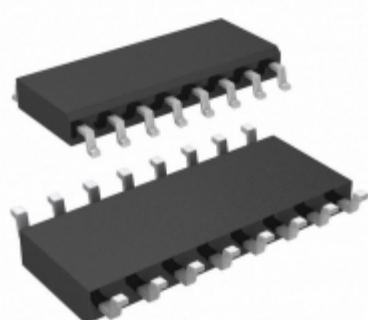


MAX3093EESE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX3093EESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX3093EESE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC

Datový list: [MAX3093E,94E](#)

[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	MAX3093EESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34672 pcs	Datový list	MAX3093E,94E Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Typ	Receiver	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Přijímačová hystereze	45mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řadičů / Přijímače	0/4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Duplex	-
Detailní popis	0/4 Receiver RS422, RS485 16-SO	Rychlost přenosu dat	10Mbps
Číslo základní části	MAX3093E		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 34672 kusy Maxim Integrated MAX3093EESE+T 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#: MAX3093EEPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECUE Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECSE+ Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECUE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECSE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093EEUE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECSE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECSE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECUE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECSE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093EEUE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093EESE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093EEUE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093EESE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECPE Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECSE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECUE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECUE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093EEPE Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3093EESE+T

Maxim Integrated MAX3093EESE+T.	MAX3093EESE+T distributor	MAX3093EESE+T dodavatel	MAX3093EESE+T Cena
MAX3093EESE+T Stáhnout datasheet.	MAX3093EESE+T Datasheet.	MAX3093EESE+T Stock.	koupit MAX3093EESE+T.
Maxim Integrated MAX3093EESE+T.			