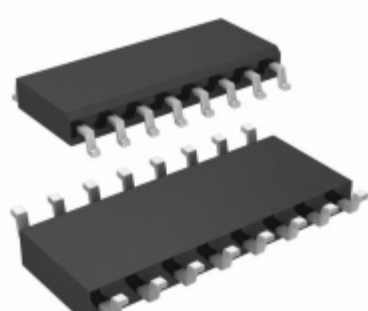


MAX3093EESE+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX3093EESE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX3093EESE+](#)

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+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	33022 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	Tube
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 33022 kusy Maxim Integrated MAX3093EESE+ 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#: MAX3093ECUE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP		
	Část#: MAX3093EEUE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP		
	Část#: MAX3093ECUE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP		
	Část#: MAX3093EESE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC		
	Část#: MAX3093EEPE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP		
	Část#: MAX3093ECSE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC		
	Část#: MAX3093EEUE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP		
	Část#: MAX3094ECSE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC		
	Část#: MAX3093EEPE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP		
	Část#: MAX3094ECUE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP		
	Část#: MAX3093EEUE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP		
	Část#: MAX3094ECPE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP		
	Část#: MAX3094ECSE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC		
	Část#: MAX3093ECPE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP		
	Část#: MAX3093ECSE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC		
	Část#: MAX3093ECSE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC		
	Část#: MAX3094ECSE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC		
	Část#: MAX3093ECUE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP		
	Část#: MAX3094ECPE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP		
	Část#: MAX3093EESE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC		

Související klíčová slova pro MAX3093EESE+

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