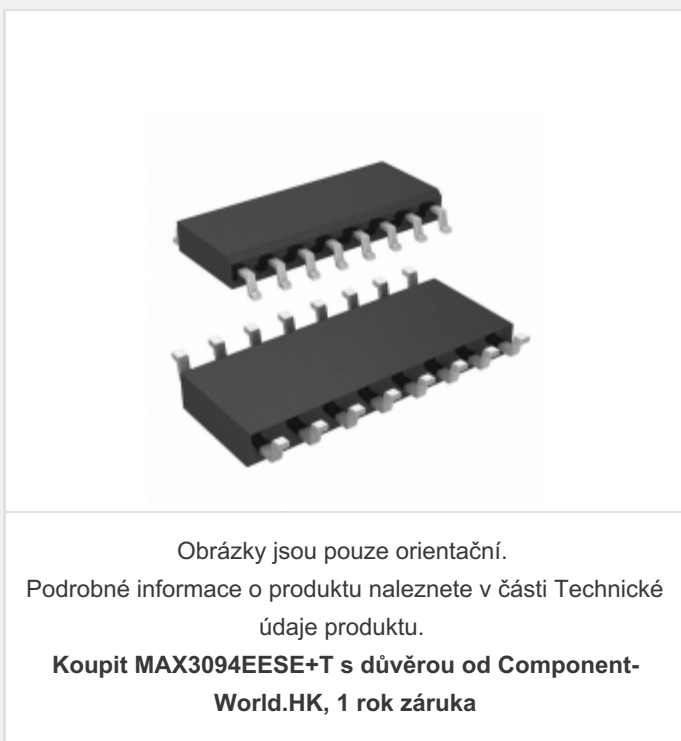


MAX3094EESE+T



Part Number: [MAX3094EESE+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

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX3094EESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX3094EESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31352 pcs	Datový list	MAX3093E,94E Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 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	MAX3094E		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 31352 kusy Maxim Integrated MAX3094EESE+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#: MAX3095CPE+ Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECUE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EEPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EEUE+T Popis: IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECUE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EESE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3095CEE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EESE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3095CSE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECSE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECUE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EEUE+ Popis: IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3095CEE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EEUE Popis: IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3095CPE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECSE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094ECSE+ Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3095CEE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3094EEUE-T Popis: IC RX QUAD RS422/485 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3094EESE+T

Maxim Integrated MAX3094EESE+T.	MAX3094EESE+T distributor	MAX3094EESE+T dodavatel	MAX3094EESE+T Cena
MAX3094EESE+T Stáhnout datasheet.	MAX3094EESE+T Datasheet.	MAX3094EESE+T Stock.	koupit MAX3094EESE+T.
Maxim Integrated MAX3094EESE+T.			