

MAX3394EETA+T



Part Number: [MAX3394EETA+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TDFM
Datový list: [MAX3394E-96E](#)
[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	MAX3394EETA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8TDFM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50226 pcs	Datový list	MAX3394E-96E Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - VCCB	1.65V ~ 5.5V
Napětí - VCCA	1.2V ~ 5.5V	Typ překladače	Voltage Level
Dodavatel zařízení Package	8-TDFN-EP (3x3)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad
Typ výstupu	Open Drain, Push-Pull, Tri-State	Výstupní signál	-
Ostatní jména	MAX3394EETA+T-ND MAX3394EETA+TTR MAX3394EETAT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet okruhů	1	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	Vstupní signál	-
Funkce	Auto-Direction Sensing, Power Supply Decoupling, Thermal-Shutdown Protection	Detailní popis	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 6Mbps 8-TDFN-EP (3x3)
Rychlost přenosu dat	8Mbps	Kanály na obvod	2
Base-emiter (Max)	Bidirectional	Číslo základní části	MAX3394

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 50226 kusy Maxim Integrated MAX3394EETA+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#: MAX3397EEVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX3397E	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3392EEUD+ Popis: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3391EEUD+ Popis: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3397EELA+T Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX339CEE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3393EEBC+T Popis: IC LEVEL XLATOR 16MBPS UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3394EEBL+T Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX339CSE Popis: IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3393EEUD+ Popis: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3395EETC+T Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3391EEUD+T Popis: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3395EEBC+T Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX339CPE Popis: IC MUX 8CH DUAL 4CH 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX339CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3391EETD+T Popis: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 14TDFM	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3394EEBL+TG45 Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3393EEUD+T Popis: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3395EETC+ Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX339CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3392EEUD+T Popis: IC TRNSLTR UNIDIR 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3394EETA+T

Maxim Integrated MAX3394EETA+T.	MAX3394EETA+T distributor	MAX3394EETA+T dodavatel	MAX3394EETA+T Cena
MAX3394EETA+T Stáhnout datasheet.	MAX3394EETA+T Datasheet.	MAX3394EETA+T Stock.	koupit MAX3394EETA+T.
Maxim Integrated MAX3394EETA+T.			