









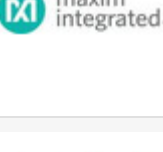


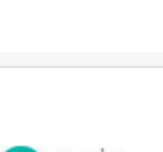
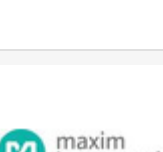




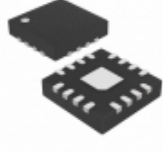



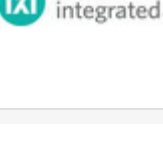

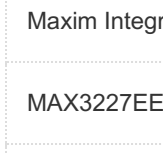
MAX3227EEUE+T

	 <p>Part Number: MAX3227EEUE+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 1MBPS SD 16TSSOP</p> <p>Datový list:  MAX3224E-27E,44E,45E  Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX3227EEUE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3227EEUE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS232 1MBPS SD 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5709 pcs	Datový list	MAX3224E-27E,44E,45E Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	500mV
Protokol	RS232	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řadičů / Přijímače	1/1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full	Detailní popis	1/1 Transceiver Full RS232 16-TSSOP
Rychlost přenosu dat	1Mbps	Číslo základní části	MAX3227

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5709 kusy Maxim Integrated MAX3227EEUE+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#: MAX3227IDB Popis: IC RS232 3V5.5V 15KVESD 16-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3227EEUE+ Popis: IC TXRX RS232 1MBPS SD 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EEAE+TG1Z Popis: IC TXRX 15KV RS-232 SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX322CPA+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3228EBV+T Popis: IC TXRX RS-232 20-UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227IDBR Popis: IC RS232 3V5.5V 15KVESD 16-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3227EEUE+T Popis: IC TXRX RS232 1MBPS SD 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EEAE+ Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3228EBV-T Popis: IC TXRX RS-232 UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EEAEV+T Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EEAE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EEETE+ Popis: IC TXRX RS232 1MBPS SD 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EIDBR Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 16-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3227EIDB Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 16-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3227EEETE+G071 Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EEETE+TG071 Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3227EIDBG4 Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 16-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3227EEAEV+ Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3228EBEV-T Popis: IC TXRX RS-232 UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX322CSA+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX3227EEUE+T**

Maxim Integrated MAX3227EEUE+T.	MAX3227EEUE+T distributor	MAX3227EEUE+T dodavatel	MAX3227EEUE+T Cena
MAX3227EEUE+T Stáhnout datasheet.	MAX3227EEUE+T Datasheet.	MAX3227EEUE+T Stock.	koupit MAX3227EEUE+T.
Maxim Integrated MAX3227EEUE+T.			