



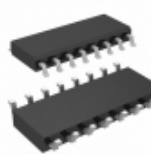


















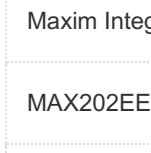
MAX202EEUE

	 <p>Part Number: MAX202EEUE</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 5V 16-TSSOP</p> <p>Datový list: MAX202E-MAX241E Datasheet Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 MAX202EEUE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX202EEUE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS232 5V 16-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4223 pcs	Datový list	MAX202E-MAX241E Datasheet Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	500mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řidičů / Přijímače	2/2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full	Detailní popis	2/2 Transceiver Full RS232 16-TSSOP
Rychlost přenosu dat	120Kbps	Číslo základní části	MAX202

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4223 kusy Maxim Integrated MAX202EEUE 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#: MAX202EESE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEWE Popis: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ECUE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEUE+ Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEPE Popis: IC TXRX RS232 5V 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ESE+ Popis: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEWE+ Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EPE+ Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ESE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EESE+ Popis: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EESE Popis: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEPE+ Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ECWE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EPE Popis: IC TXRX RS232 5V 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ESE Popis: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEUE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ECWE Popis: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ECWE+ Popis: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202ECUE+ Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202EEWE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX202EEUE**

Maxim Integrated MAX202EEUE.	MAX202EEUE distributor	MAX202EEUE dodavatel	MAX202EEUE Cena
MAX202EEUE Stáhnout datasheet.	MAX202EEUE Datasheet.	MAX202EEUE Stock.	koupit MAX202EEUE.
Maxim Integrated MAX202EEUE.			