



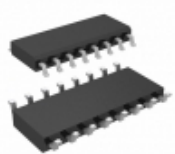


















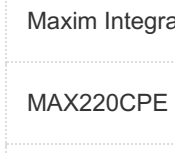
MAX220CPE

		Part Number: MAX220CPE Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP Datový list: MAX220-49 Datasheet Part Numbering System	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX220CPE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX220CPE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5204 pcs	Datový list	MAX220-49 Datasheet Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Série	-	Přijímačová hystereze	500mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet řidičů / Přijímače	2/2	Typ montáže	Through Hole
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-PDIP
Rychlost přenosu dat	120Kbps	Číslo základní části	MAX220

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5204 kusy Maxim Integrated MAX220CPE 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#: MAX220CSE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	Dotaz	
	Část#: MAX2209EBS+T10G45 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX2209AEBS+T10 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX2209EBS+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX2209EVKIT+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT MAX2209	Dotaz	
	Část#: MAX220ESE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RCVR DUAL RS232 5V 16-SOIC	Dotaz	
	Část#: MAX220CWE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RCVR DUAL RS232 5V 16-SOIC	Dotaz	
	Část#: MAX2209EBS+T10 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX220EPE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP	Dotaz	
	Část#: MAX220CSE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	Dotaz	
	Část#: MAX220ESE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	Dotaz	
	Část#: MAX220CPE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP	Dotaz	
	Část#: MAX2209AEBS+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX2209AEBS+T10G45 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX2209AEVKIT+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT MAX2209A TIMING	Dotaz	
	Část#: MAX220EPE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-DIP	Dotaz	
	Část#: MAX2209AEBS+TG45 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX2209EBS+TG45 Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Dotaz	
	Část#: MAX220CWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	Dotaz	
	Část#: MAX220CWE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	Dotaz	

Související klíčová slova pro MAX220CPE

Maxim Integrated MAX220CPE.	MAX220CPE distributor	MAX220CPE dodavatel	MAX220CPE Cena
MAX220CPE Stáhnout datasheet.	MAX220CPE Datasheet.	MAX220CPE Stock.	koupit MAX220CPE.
Maxim Integrated MAX220CPE.			