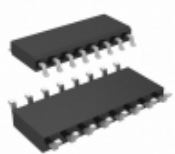

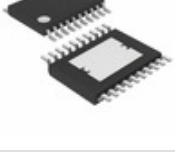
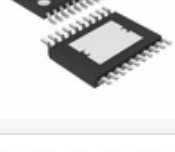
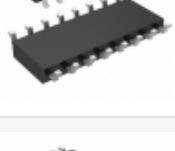

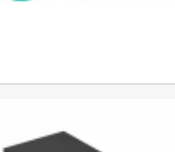
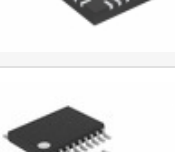



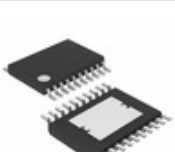
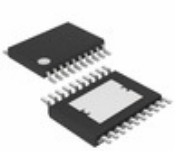

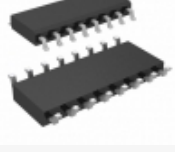


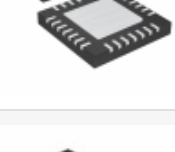

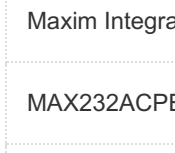


MAX232ACPE

	 <p>Part Number: MAX232ACPE</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP</p> <p>Datový list:  MAX220-49 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 MAX232ACPE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX232ACPE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5138 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	200kbps	Číslo základní části	MAX232

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5138 kusy Maxim Integrated MAX232ACPE 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#: MAX232ACSE+T Popis: IC RS-232 DRIVER/RCVR 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232AEPE+ Popis: IC RS-232 DRIVER/RCVR 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2324EUP+ Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2324EUP+T Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232AESE Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232ACWE+ Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232ACPE+ Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2323ETI+T Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2322EUP+T Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2321EUP+ Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232ACWE Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232AC/D Popis: IC TXRX 2/2 RS232 FULL DIE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2321EUP+T Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2322EUP+ Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232ACWE+T Popis: IC RS-232 DRIVER/RCVR 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232ACSE+ Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232AEPE Popis: IC TXRX RS232 5V ESD PROT 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX232ACSE Popis: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2323ETI+ Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2320EUP+T Popis: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX232ACPE			
Maxim Integrated MAX232ACPE.	MAX232ACPE distributor	MAX232ACPE dodavatel	MAX232ACPE Cena
MAX232ACPE Stáhnout datasheet.	MAX232ACPE Datasheet.	MAX232ACPE Stock.	koupit MAX232ACPE.
Maxim Integrated MAX232ACPE.			