




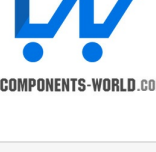

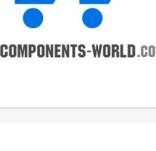
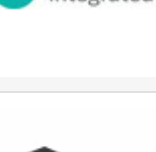








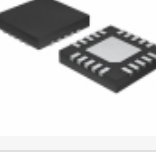


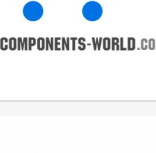


MAX202CDWG4

 <p>COMPONENTS-WORLD.COM</p>	<p>Part Number: MAX202CDWG4</p> <p>Výrobce: N/A</p> <p>Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC</p> <p>Datový list:</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>
	Request For Quotation	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX202CDWG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX202CDWG4	Výrobce	N/A
Popis	IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	70924 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Přijímačová hystereze	500mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet řidičů / Přijímače	2/2	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	Duplex	Full
Detailní popis	2/2 Transceiver Full RS232 16-SOIC	Rychlost přenosu dat	120Kbps
Číslo základní části	MAX202		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 70924 kusy MAX202CDWG4 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#: MAX202CPW Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CPWR Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CDG4 Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CPE+ Popis: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CDWE4 Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CPE Popis: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX2029ETP-T Popis: IC MIXER UP/DOWN HI LIN 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CPWG4 Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CDW Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX2029ETP Popis: IC MIXER UP/CONV/DOWN/CONV QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CSE+ Popis: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CDRE4 Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CDWRE4 Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CD Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX202CDWR Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX2029ETP+ Popis: IC MXR 815MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CSE Popis: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CSE+T Popis: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX202CDR Popis: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX2029ETP+T Popis: IC MXR 815MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX202CDWG4**

MAX202CDWG4.	MAX202CDWG4 distributor	MAX202CDWG4 dodavatel	MAX202CDWG4 Cena
MAX202CDWG4 Stáhnout datasheet.	MAX202CDWG4 Datasheet.	MAX202CDWG4 Stock.	koupit MAX202CDWG4.