






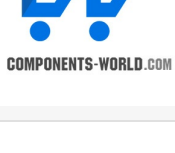
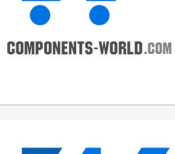
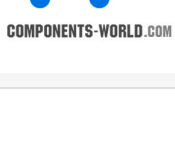










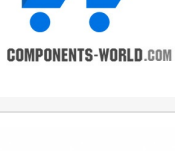


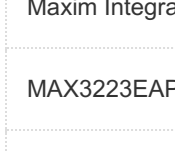


MAX3223EAP

	 <p>Part Number: MAX3223EAP</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-SSOP</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX3221,23,43</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 MAX3223EAP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3223EAP	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4920 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX3221,23,43
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	20-SSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	300mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Ostatní jména	Q1148245
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 20-SSOP	Rychlost přenosu dat	120Kbps
Číslo základní části	MAX3223		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4920 kusy Maxim Integrated MAX3223EAP 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#: MAX3223ECDWR Popis: IC RS232 3V5.5V DRVR ESD 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CUP+ Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223EAP+ Popis: IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223ECDB Popis: IC RS232 3V5.5V DRVR ESD 20-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CPW Popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223ECDW Popis: IC RS232 3V5.5V DRVR ESD 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223ECAP+T Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223ECDBRG4 Popis: IC RS232 3V5.5V DRVR ESD 20-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CDWG4 Popis: IC DRVR/RCVR MULTCH RS232 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CPWG4 Popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CUP+T Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223CPWR Popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CPWRE4 Popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CPP+ Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223ECDBR Popis: IC RS232 3V5.5V DRVR ESD 20-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223ECAP Popis: IC TXRX RS232 250KBPS SD 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223EAP+T Popis: IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223CDWR Popis: IC DRVR/RCVR MULTCH RS232 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3223CPP Popis: IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3223ECAP+ Popis: IC TXRX RS232 250KBPS SD 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3223EAP			
Maxim Integrated MAX3223EAP.	MAX3223EAP distributor	MAX3223EAP dodavatel	MAX3223EAP Cena
MAX3223EAP Stáhnout datasheet.	MAX3223EAP Datasheet.	MAX3223EAP Stock.	koupit MAX3223EAP.
Maxim Integrated MAX3223EAP.			