








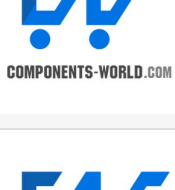
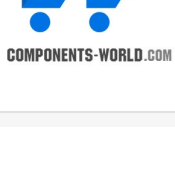

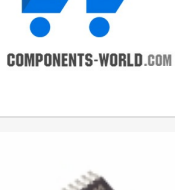



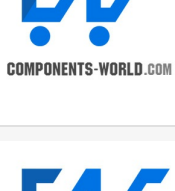

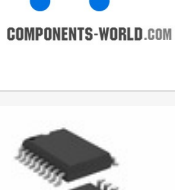





MAX3222CUP+T

	 <p>Part Number: MAX3222CUP+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS-232 LP 20-TSSOP</p> <p>Datový list: MAX3222,32,37,41 Datasheet Part Numbering System</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>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX3222CUP+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3222CUP+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS-232 LP 20-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	37180 pcs	Datový list	MAX3222,32,37,41 Datasheet Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	300mV
Protokol	RS232	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	MAX3222CUP+T-ND MAX3222CUP+TTR
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 20-TSSOP
Rychlost přenosu dat	120Kbps	Číslo základní části	MAX3222

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 37180 kusy Maxim Integrated MAX3222CUP+T 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#: MAX3222CDWR Popis: IC DRVR/RCVR MULTCH RS232 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222EAP+T Popis: IC TXRX RS-232 LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222ECAP Popis: IC TXRX RS232 120KBPS LP 20SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222CPWRE4 Popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222CDWRE4 Popis: IC DRVR/RCVR MULTCH RS232 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222CWN+ Popis: IC TXRX RS-232 LP 18-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222ECAP+ Popis: IC TXRX RS-232 LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222CPWG4 Popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222CPW Popis: IC DRVR/RX MULTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222EAP+ Popis: IC TXRX RS-232 LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222ECDB Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 20-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222CUP+ Popis: IC TXRX RS-232 LP 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222CDWG4 Popis: IC DRVR/RCVR MULTCH RS232 20SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222CPN Popis: IC TXRX RS232 120KBPS LP 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222CPWR Popis: IC DRVR/RCVR MLTCH RS232 20TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222ECDBR Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 20-SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222ECDW Popis: IC RS232 3V-5.5V DRVR 20-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MAX3222CWN+T Popis: IC TXRX RS-232 LP 18-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222CPN+ Popis: IC TXRX RS232 120KBPS LP 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3222ECAP+T Popis: IC TXRX RS-232 LP 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3222CUP+T			
Maxim Integrated MAX3222CUP+T.	MAX3222CUP+T distributor	MAX3222CUP+T dodavatel	MAX3222CUP+T Cena
MAX3222CUP+T Stáhnout datasheet.	MAX3222CUP+T Datasheet.	MAX3222CUP+T Stock.	koupit MAX3222CUP+T.
Maxim Integrated MAX3222CUP+T.			