











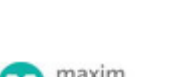
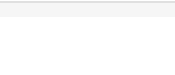
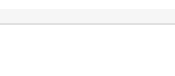







MAX3316EEAE+

	 <p>Part Number: MAX3316EEAE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP</p> <p>Datový list:  MAX3316-19  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 MAX3316EEAE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3316EEAE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19607 pcs	Datový list	MAX3316-19 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.25 V ~ 3 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-SSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	300mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řadičů / 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-SSOP	Rychlost přenosu dat	460Kbps
Číslo základní části	MAX3316		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19607 kusy Maxim Integrated MAX3316EEAE+ 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#: MAX3316ECAE+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3314EUA+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316ECUP+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317CUP+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317ECUP+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316CAE+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317ECAP+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316ECAE+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317CUP+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316CAE+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316EAE+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316EEAE+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316EAE+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316EUP+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317ECAP+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316EUP+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3314EUA+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317ECUP+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3317EEAP+ Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3316ECUP+T Popis: IC TXRX RS232 460KBPS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3316EEAE+			
Maxim Integrated MAX3316EEAE+.	MAX3316EEAE+ distributor	MAX3316EEAE+ dodavatel	MAX3316EEAE+ Cena
MAX3316EEAE+ Stáhnout datasheet.	MAX3316EEAE+ Datasheet.	MAX3316EEAE+ Stock.	koupit MAX3316EEAE+.
Maxim Integrated MAX3316EEAE+.			