

















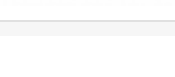





MAX481CPA

	 <p>Part Number: MAX481CPA</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p> <p>Datový list: MAX481/3/5, MAX487-91, MAX1487 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 MAX481CPA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX481CPA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5257 pcs	Datový list	MAX481/3/5 , MAX487-91 , MAX1487 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	Přijímačová hystereze	70mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet řadičů / Přijímače	1/1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Half	Detailní popis	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-PDIP
Rychlost přenosu dat	2.5Mbps	Číslo základní části	MAX481

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5257 kusy Maxim Integrated MAX481CPA 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#: MAX481CPA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4814EECB+T Popis: IC SW DVI/HDMI 2:4 BIDIR 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4817ETE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481CUA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4814EECB+ Popis: IC SW DVI/HDMI 2:4 BIDIR 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4816ETE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481ECPA Popis: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481ECSA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481ECSA+T Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481EESA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4816ETE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481CSA+T Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4818ETE+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481CSA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481EEPA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4815ETE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX481ECPA+ Popis: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4815ETE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4817ETE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4818ETE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX481CPA			
Maxim Integrated MAX481CPA.	MAX481CPA distributor	MAX481CPA dodavatel	MAX481CPA Cena
MAX481CPA Stáhnout datasheet.	MAX481CPA Datasheet.	MAX481CPA Stock.	koupit MAX481CPA.
Maxim Integrated MAX481CPA.			