





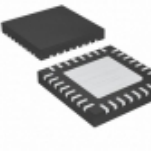



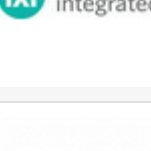

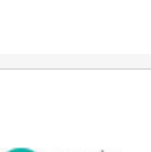
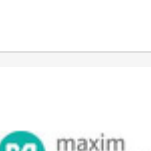











MAX563C/D

		Part Number: MAX563C/D Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC TXRX 2/2 RS562 FULL DIE Datový list:  MAX563	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX563C/D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX563C/D	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX 2/2 RS562 FULL DIE	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5292 pcs	Datový list	MAX563
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	Die
Série	-	Přijímačová hystereze	500mV
Protokol	RS562	Obal	Tray
Paket / krabice	Die	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet řidičů / Přijímače	2/2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full	Detailní popis	2/2 Transceiver Full RS562 Die
Rychlost přenosu dat	116Kbps		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5292 kusy Maxim Integrated MAX563C/D 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#: MAX563CWN+ Popis: IC TXRX RS232 DUAL 3.3V 18-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5679ETJ+ Popis: IC GENERATOR PROG LCD 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5661EVCMAXQU+ Popis: EVALUATION SYSTEM FOR MAX56611	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX563CPN Popis: IC TXRX DUAL 3.3V RS232 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5632UCB+D Popis: IC DAC 16BIT 32CH S&H 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5661GCB+ Popis: IC DAC 16BIT CURR/V-OUT 64-LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX562EAI+ Popis: IC TXRX SER NOTEBOOK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX562EWI+ Popis: IC TXRX SER NOTEBOOK 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5633UCB+D Popis: IC DAC 16BIT 32CH S&H 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5632UCB+TD Popis: IC DAC 16BIT 32CH S&H 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX563CWN+T Popis: IC TXRX RS232 DUAL 3.3V 18-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5631UCB+D Popis: IC DAC 16BIT 32CH S&H 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5661EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX5661	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5633UCB+TD Popis: IC DAC 16BIT 32CH S&H 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX562EAI+T Popis: IC TXRX SER NOTEBOOK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX563CPN+ Popis: IC TXRX DUAL 3.3V RS232 18-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX563CWN Popis: IC TXRX RS232 DUAL 3.3V 18-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX562EWI Popis: IC TXRX SER NOTEBOOK 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5661GCB+T Popis: IC DAC 16BIT CURR/V-OUT 64-LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX562EWI+T Popis: IC TXRX SER NOTEBOOK 28SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX563C/D**

Maxim Integrated MAX563C/D.	MAX563C/D distributor	MAX563C/D dodavatel	MAX563C/D Cena
MAX563C/D Stáhnout datasheet.	MAX563C/D Datasheet.	MAX563C/D Stock.	koupit MAX563C/D.
Maxim Integrated MAX563C/D.			