



Maxim Integrated

MAX201CWE+

Număr parc:

MAX201CWE+

Producator / Marca:

Maxim Integrated


Descrierea produsului

IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC

Foi de date:

[1.MAX201CWE+.pdf](#)
[2.MAX201CWE+.pdf](#)

Statutul RoHS

 Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

19038 pcs stock

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MAX201CWE+

NUMĂR PARC	MAX201CWE+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	19038 pcs
FIȘA CU DATE	1.MAX201CWE+.pdf 2.MAX201CWE+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.5 V ~ 5.5 V
TIP	Transceiver
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	16-SOIC
SERIE	-
RECEIVER HISTEREZIS	500mV
PROTOCOL	RS232
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C
NUMĂRUL DE ȘOFERI / RECEPTOARE	2/2
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DUBLU	Full
DESCRIERE DETALIATA	2/2 Transceiver Full RS232 16-SOIC
RATA DE DATE	120Kbps
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX201

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX201CWE+	Distribuitor MAX201CWE+	Furnizor MAX201CWE+
Prețul MAX201CWE+	Imagini MAX201CWE+	Imagine MAX201CWE+
MAX201CWE+ PDF Datasheet	MAX201CWE+ Download Datasheet	Fișa tehnică MAX201CWE+
MAX201CWE+ Stoc	Cumpărați MAX201CWE+	Cumpara Maxim Integrated MAX201CWE+
Maxim Integrated MAX201CWE+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX201CWE+		

produse asemanatoare

 <p>MAX2016EVKIT Producători: Maxim Integrated Descriere: EVAL KIT FOR MAX2016 In stoc: 3809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201CWE Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC In stoc: 3550 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201EWE+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC In stoc: 20196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201EPD+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TXRX RS-232 W/CAP 14-DIP In stoc: 10482 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+TD Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN In stoc: 3416 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201EPD Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TXRX RS-232 W/CAP 14-DIP In stoc: 6750 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201EWE Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC In stoc: 4556 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201EWE+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC In stoc: 17419 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP In stoc: 16118 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201CPD Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP In stoc: 6591 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN In stoc: 3760 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201CWE+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC In stoc: 6233 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuitor de încredere al componentelor electronice

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adresa: 17F, clădirea comercială Gaylord, strada Lockhart 114-118, Wan Chai, Hong Kong

