



MAX3082CPA+

Número de peça: **MAX3082CPA+**

Descripció del producte: IC TXRX RS485/RS422 10MBPS 8-DIP

Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con

Fulls de dades: [1.MAX3082CPA+.pdf](#) [2.MAX3082CPA+.pdf](#)

Fabricant / Marca: Maxim Integrated

Envia des de: Hong Kong

Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIU LA CONSULTA](#)

La imatge pot ser representació.
Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

Detalls del producte

Número de peça	MAX3082CPA+	Fabricant	Maxim Integrated
Descripció	IC TXRX RS485/RS422 10MBPS 8-DIP	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	1.MAX3082CPA+.pdf2.MAX3082CPA+.pdf		
Voltaxe - Subministración	4.75 V ~ 5.25 V	Tipo	Transceiver
Paquete de dispositivos de proveedores	8-PDIP	Serie	-
Histéresis do receptor	100mV	Protocolo	RS422, RS485
Empaquetado	Tube	Paquete / caso	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de operación	0°C ~ 70°C	Número de controladores / receptores	1/1
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad á humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega estándar do fabricante	6 Weeks	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Dúplex	Half	Descripción detallada	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-PDIP
Taxa de datos	115Kbps	Número de parte base	MAX3082

Productes relacionats

<p>MAX3082CPA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/RS422 10MBPS 8-DIP descarregar: 1.MAX3082CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3082ECPA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-DIP descarregar: 1.MAX3082ECPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3082CSA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/RS422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3082CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3082CSA+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3082CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3081EESA+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3081EESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3082ECSA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3082ECSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3081EPA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-DIP descarregar: 1.MAX3081EPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3081ESA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3081ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3082ECPA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/RS422 8 PIN DIP descarregar: 1.MAX3082ECPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3081ESA+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3081ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3082CSA Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/RS422 10MBPS 8SOIC descarregar: 1.MAX3082CSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3081EESA+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC TXRX RS485/422 10MBPS 8-SOIC descarregar: 1.MAX3081EESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

Maxim Integrated MAX3082CPA+

Preu MAX3082CPA+

Full de dades en format MAX3082CPA+ PDF

Accions MAX3082CPA+

Maxim Integrated MAX3082CPA+

Maxim Integrated MAX3082CPA+

Distribuidor MAX3082CPA+

Imatges MAX3082CPA+

Descarregar full de dades MAX3082CPA+

Comprar MAX3082CPA+

Proveïdor Maxim Integrated

Proveïdor MAX3082CPA+

Imatge MAX3082CPA+

Full de dades MAX3082CPA+

Comprar Maxim Integrated MAX3082CPA+

Distribuidor Maxim Integrated