


	<p>MAX485EESA+</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: MAX485EESA+</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p> <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2463 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	MAX485EESA+
Fabricante	N/A
Descripción	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Interfaz - Controladores,
Estado de la pieza	2463 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V
Tipo	Transceiver
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-
Histéresis del receptor	70mV
Protocolo	RS422, RS485
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de controladores / receptores	1/1
Tipo de montaje	Surface Mount
Dúplex	Half
Velocidad de datos	2.5Mbps

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>MAX485EESA+ IC N/A MAXIM 8-SOIC</p>	 <p>MAX485EES N/A MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX485EESA+T N/A IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX485EESA MAX1M MAX485EESA MAX1M</p>
 <p>MAX485EESA+ IC N/A IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX485EESAT N/A MAXIM 2020+RoHS</p>	 <p>MAX485EN HTC HTC DIP8</p>	 <p>MAX485EESA+T MAX56439 MAX485EESA+T MAX56439</p>

MAX485EESA+ Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>MAX485EESA+ electrónico</p> <p>Precio MAX485EESA+</p> <p>MAX485EESA+ Nuevo</p>	<p>Hoja de datos MAX485EESA+</p> <p>Componentes MAX485EESA+</p> <p>Fabricante MAX485EESA+</p> <p>MAX485EESA+ Original</p>	<p>Hojas de datos MAX485EESA+</p> <p>Distribuidor MAX485EESA+</p> <p>Imagen MAX485EESA+</p> <p>MAX485EESA+ garantizado</p>	<p>MAX485EESA+ PDF</p> <p>Imagen MAX485EESA+</p> <p>Stock MAX485EESA+</p> <p>MAX485EESA+ RFQ</p>	<p>MAX485EESA+</p> <p>Parte MAX485EESA+</p> <p>Inventario MAX485EESA+</p> <p>MAX485EESA+ Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited