



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### SP488ET-L

Número de pieza: **SP488ET-L**

Descripción del producto: IC RCVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [SP488ET-L.pdf](#)

Fabricante / Marca: Exar Corporation

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	SP488ET-L	<b>Fabricante</b>	Exar Corporation
<b>Descripción</b>	IC RCVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	SP488ET-L.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Tipo</b>	Receiver
<b>Paquete del dispositivo</b>	16-SOIC	<b>Serie</b>	-
<b>Protocolo</b>	RS422, RS485	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Número de controladores / receptores</b>	0/4	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Dúplex</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	0/4 Receiver RS422, RS485 16-SOIC
<b>Velocidad de datos</b>	10Mbps		

#### Productos relacionados

<p><b>SP490ECN-L/TR</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8SOIC Descargar: <a href="#">SP490ECN-L/TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SP487ES-L</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC DVR RS485/RS422 QUAD 16DIP Descargar: <a href="#">SP487ES-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SP490ECN-L</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8SOIC Descargar: <a href="#">SP490ECN-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SP490CN-L</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8SOIC Descargar: <a href="#">SP490CN-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SP488CT-L/TR</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC RCVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC Descargar: <a href="#">SP488CT-L/TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SP487ET-L</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC DVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC Descargar: <a href="#">SP487ET-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SP490CS-L</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8DIP Descargar: <a href="#">SP490CS-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SP487ET-L/TR</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC DVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC Descargar: <a href="#">SP487ET-L/TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SP488ET-L/TR</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC RCVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC Descargar: <a href="#">SP488ET-L/TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SP487CT-L/TR</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC DVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC Descargar: <a href="#">SP487CT-L/TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SP490CN-L/TR</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC TXRX RS485 FULL DUPLEX 8SOIC Descargar: <a href="#">SP490CN-L/TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SP488CT-L</b> Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC RCVR RS485/RS422 QUAD 16SOIC Descargar: <a href="#">SP488CT-L.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

Exar Corporation SP488ET-L  
Precio SP488ET-L  
Hoja de datos SP488ET-L PDF  
Acción SP488ET-L  
Exar Corporation SP488ET-L  
Exar Corporation SP488ET-L

Distribuidor SP488ET-L  
Fotos de SP488ET-L  
SP488ET-L Descargar hoja de datos  
Comprar SP488ET-L  
Proveedor Exar Corporation

Proveedor SP488ET-L  
Imagen SP488ET-L  
Hoja de datos SP488ET-L  
Comprar Exar Corporation SP488ET-L  
Distribuidor Exar Corporation