

	<h2 style="color: red;">SP3232EEA-L</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SP3232EEA-L
	<b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS232 ESD TRUE 16SSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SP3232EEA-L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 10290 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Artikelnummer	SP3232EEA-L
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC TXRX RS232 ESD TRUE 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	10290 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	300mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	235Kbps

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SP3232EE IC</b> SIPEX SIPEX SSOP	 <b>SP3232EEA IC</b> SIPEX SIPEX SSOP-16	 <b>SP3232EEA-L IC</b> EXAR EXAR SSOP16	 <b>SP3232EEA+ /SP232EEN/SP3485EN</b> SIPEX SP3232EEA+/SP232EEN/SP3485EN SIPEX
 <b>SP3232EEN</b> SPIEX SP3232EEN SPIEX	 <b>SP3232EEA</b> SIPEX SP3232EEA SIPEX	 <b>SP3232EEA-L/TR</b> Exar Corporation IC TXRX RS232 ESD TRUE 16SSOP	 <b>SP3232EEN IC</b> SP SP SOP-16

### SP3232EEA-L Zugehöriges

Mehr

SP3232EEA-L Corporation	SP3232EEA-L Datenblatt	SP3232EEA-L-Datenblätter	SP3232EEA-L PDF	Exar Corporation SP3232EEA-L
SP3232EEA-L Electronic	SP3232EEA-L-Komponenten	SP3232EEA-L-Verteiler	SP3232EEA-L-Bild	SP3232EEA-L-Teil
SP3232EEA-L Preis	SP3232EEA-L Hersteller	SP3232EEA-L Bild	SP3232EEA-L Aktie	SP3232EEA-L Inventar
SP3232EEA-L Neu	SP3232EEA-L Original	SP3232EEA-L garantiert	SP3232EEA-L RFQ	SP3232EEA-L Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited