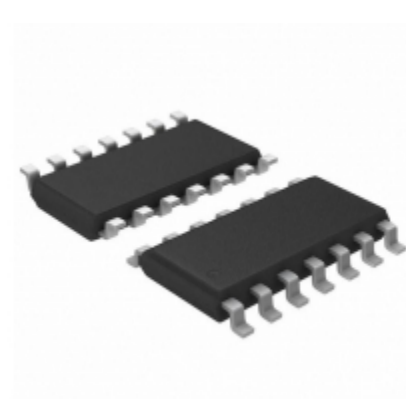


MAX3089EESD+T	
Número de pieza	<a href="#">MAX3089EESD+T</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Descripción	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC
cantidad disponible	5000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">MAX3089EESD+T.pdf</a>
MAX3089EESD+T Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

Información técnica de MAX3089EESD+T			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">MAX3089EESD+T</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Descripción	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	5000
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Tipo	Transceiver
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Paquete del dispositivo	14-SO
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Protocolo	RS422, RS485
Número de controladores / receptores	1/1	Dúplex	Full
Histéresis del receptor	100mV	Velocidad de datos	10Mbps
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC MAX3089EESD+T 5000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MAX3089EESD+T, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MAX3089EESD+T Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX3089EESD+T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para MAX3089EESD+T				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MAX3089ESD+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	1000 pcs
	<a href="#">MAX3089EESD+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX3089ECSD+T</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	960 pcs
	<a href="#">MAX3089CPD+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX308CUE</a>	IC MUX ANLG PREC CMOS8CH 16TSSOP	Maxim Integrated	100 pcs
	<a href="#">MAX3089ECSD+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	3 pcs
	<a href="#">MAX3089EEDP+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-DIP	Maxim Integrated	1000 pcs
	<a href="#">MAX3089CSD+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	97 pcs
	<a href="#">MAX3089ECSD</a>	MAX3089ECSD MAXIM	MAXIM	600 pcs
	<a href="#">MAX3089ECPD+</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-DIP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX308CSE+T</a>	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Maxim Integrated	2490 pcs
	<a href="#">MAX308CPE</a>	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Maxim Integrated	3258 pcs
	<a href="#">MAX308CPE+</a>	IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Maxim Integrated	1272 pcs
	<a href="#">MAX3089CSD+T</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	44 pcs
	<a href="#">MAX3089ESD</a>	MAX3089ESD MAXIM	MAXIM	786 pcs
	<a href="#">MAX308CS</a>	MAX308CS SOP-16	SOP-16	6900 pcs
	<a href="#">MAX3089ESD+T</a>	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14-SOIC	Maxim Integrated	133 pcs
	<a href="#">MAX308CSE+</a>	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Maxim Integrated	99 pcs
	<a href="#">MAX308CSE</a>	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Maxim Integrated	738 pcs
	<a href="#">MAX3089CPD</a>	MAX3089CPD MAXIM	MAXIM	325 pcs

#### Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

<a href="#">MAX3085EESA+</a>	<a href="#">MAX3085EESA+T</a>	<a href="#">MAX3085ESA</a>	<a href="#">MAX3085ESA+</a>	<a href="#">MAX3085ESA+T</a>
<a href="#">MAX3086CSD</a>	<a href="#">MAX3086CSD+</a>	<a href="#">MAX3086ECSD+T</a>	<a href="#">MAX3086EESD</a>	<a href="#">MAX3086ESD</a>
<a href="#">MAX3087CSA</a>	<a href="#">MAX3087CSA+T</a>	<a href="#">MAX3087ECPA+</a>	<a href="#">MAX3087ESA</a>	<a href="#">MAX3088CSA</a>
<a href="#">MAX3088CSA+T</a>	<a href="#">MAX3088ECSA+T</a>	<a href="#">MAX3088EESA</a>	<a href="#">MAX3088EESA+T</a>	<a href="#">MAX3088EESA-T</a>
<a href="#">MAX3088EPA</a>	<a href="#">MAX3088ESA</a>	<a href="#">MAX3088ESA+T</a>	<a href="#">MAX3089ECSD</a>	<a href="#">MAX3089ECSD+T</a>
<a href="#">MAX3089ESD</a>	<a href="#">MAX3089ESD+</a>	<a href="#">MAX308CPE</a>	<a href="#">MAX308CPE+</a>	<a href="#">MAX308CUE</a>
<a href="#">MAX308CSE</a>	<a href="#">MAX308CSE+T</a>	<a href="#">MAX308ESE</a>	<a href="#">MAX308ESE+T</a>	<a href="#">MAX308EUE</a>
<a href="#">MAX3093ECSE+T</a>	<a href="#">MAX3093EESE</a>	<a href="#">MAX3093EESE+T</a>	<a href="#">MAX3094ECSE+T</a>	<a href="#">MAX3094EESE</a>
<a href="#">MAX3094EESE+T</a>	<a href="#">MAX3094EEUE</a>	<a href="#">MAX3095CPE</a>	<a href="#">MAX3095CPE+</a>	<a href="#">MAX3095CSE</a>
<a href="#">MAX3095CSE+T</a>	<a href="#">MAX3095EPE</a>	<a href="#">MAX3095EPE+</a>	<a href="#">MAX3095ESE</a>	<a href="#">MAX3095ESE+T</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.