



MAX5940AESA+T

Fabricante Número de pieza:	MAX5940AESA+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC
Hojas de datos:	MAX5940AESA+T(1).pdf MAX5940AESA+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 7100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX5940AESA+T 100% Nuevo Original 7100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX5940AESA+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX5940AESA+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX5940AESA+T: Info@IC-Components.com







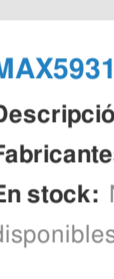
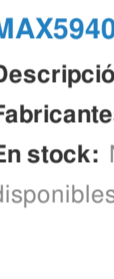
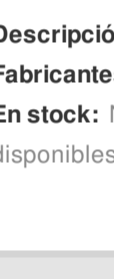
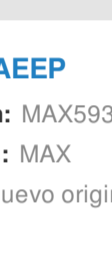
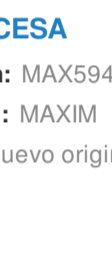
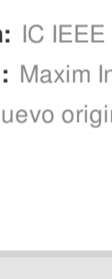
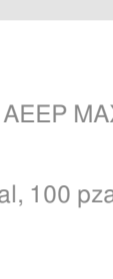
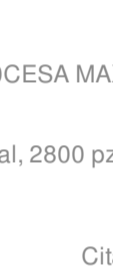
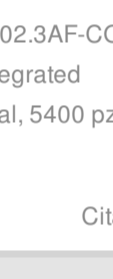
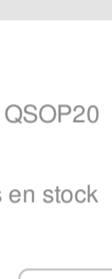
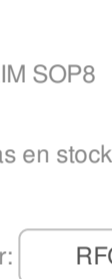
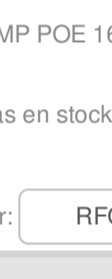











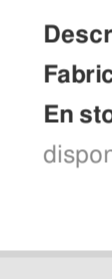
Las especificaciones de MAX5940AESA+T.

Número de pieza	MAX5940AESA+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX5940	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 8-SOIC
Suministro de corriente	400µA	Tipo	Controller (PD)
Potencia - Max	12.95W	número de canales	1
Suministro de voltaje	36.6 V ~ 67 V	Interruptor (s) interna	Yes
normas	802.3af (PoE)	Sentido auxiliar	No
Cantidad de stock	7100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Power over Ethernet (PoE) controladores
Descripción	IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX5940AESA+T

Maxim Integrated MAX5940AESA+T	Parte MAX5940AESA+T	Precio MAX5940AESA+T	Distribuidor MAX5940AESA+T
Técnico MAX5940AESA+T	MAX5940AESA+T Stock	Inventario MAX5940AESA+T	Proveedor MAX5940AESA+T
MAX5940AESA+T pedido en línea	Consulta MAX5940AESA+T	Imagen MAX5940AESA+T	Imagen MAX5940AESA+T
MAX5940AESA+T pdf	Hoja de datos MAX5940AESA+T	Hoja de datos MAX5940AESA+T	Hoja de datos pdf MAX5940AESA+T
Descargar la ficha técnica de MAX5940AESA+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX5940AESA+T	

También te puede interesar:

 <p>MAX5941ACSE Descripción: MAX5941ACSE MAXIM SOP-16P Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5931AEEP Descripción: MAX5931AEEP MAX QSOP20 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940AESA Descripción: MAX5940AESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5941BESE Descripción: MAX5941BESE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940CESA Descripción: MAX5940CESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5941BESE+T Descripción: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5939AESA+T Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5941AESE+T Descripción: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940DESA+T Descripción: IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5940BESA Descripción: MAX5940BESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940CESA+T Descripción: IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940DESA Descripción: MAX5940DESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5930EEG+T Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 24-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5938AEEE Descripción: MAX5938AEEE MAXIM QSOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5939ESA Descripción: MAX5939ESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5940BESA-T Descripción: MAX5940BESA-T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5932ESA+ Descripción: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5932ESA Descripción: MAX5932ESA MAX SOP8 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5939AESA Descripción: MAX5939AESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940BESA+ Descripción: IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5934AEEE+ Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5932ESA+T Descripción: IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940BESA+T Descripción: IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5939BESA+T Descripción: MAX5939BESA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5939EESA+T Descripción: IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5939BESA Descripción: MAX5939BESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5941ACSE+T Descripción: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>MAX5935CAX Descripción: MAX5935CAX MAXIM SOP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5941BESE+ Descripción: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>MAX5940CESA+ Descripción: IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong