



MAX5993AATL+T

Fabricante Número de pieza:	MAX5993AATL+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC PD DEVICE PARALLEL QFN
Hojas de datos:	MAX5993AATL+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX5993AATL+T 100% Nuevo Original 3300 pzas en stock, Encuentre el precio MAX5993AATL+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX5993AATL+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX5993AATL+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX5993AATL+T.

Número de pieza	MAX5993AATL+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	*	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete del dispositivo	-	Descripción detallada	Power Over Ethernet Controller Channel
Cantidad de stock	3300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Power over Ethernet (PoE) controladores
Descripción	IC PD DEVICE PARALLEL QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX5993AATL+T

Maxim Integrated MAX5993AATL+T	Parte MAX5993AATL+T	Precio MAX5993AATL+T	Distribuidor MAX5993AATL+T
Técnico MAX5993AATL+T	MAX5993AATL+T Stock	Inventario MAX5993AATL+T	Proveedor MAX5993AATL+T
MAX5993AATL+T pedido en línea	Consulta MAX5993AATL+T	Imagen MAX5993AATL+T	Imagen MAX5993AATL+T
MAX5993AATL+T pdf	Hoja de datos MAX5993AATL+T	Hoja de datos MAX5993AATL+T	Hoja de datos pdf MAX5993AATL+T
Descargar la ficha técnica de MAX5993AATL+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX5993AATL+T	

También te puede interesar:

 MAX5984AETI+ Descripción: IC CTRLR PD IEEE W/MOSFT 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5987AETE+ Descripción: IC POE POWER DEVICE Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6004EUR-T Descripción: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6005EUR Descripción: MAX6005EUR MAXIM SOT Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5986BETE+ Descripción: IC PWR DEVICE IEEE802.3 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5986AETE Descripción: MAX5986AETE MAX TQFN16 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6001EUR-T Descripción: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6003UR Descripción: MAX6003UR MAXIM SOT-23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5982CETE+ Descripción: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6002EUR-T Descripción: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5983AETE+ Descripción: MAX5983AETE+T MAXIM TQFN16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5987AETE+ Descripción: MAX5987AETE+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6002EUR Descripción: MAX6002EUR MAXIM SOT-23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5982BETE+ Descripción: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5980GTJ+T Descripción: IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 32TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6006AESA Descripción: MAX6006AESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6002EUR+T Descripción: IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5992CETG+ Descripción: MAX5992CETG+ MAXIM QFN24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 18400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX5986BETE/V Descripción: MAX5986BETE/V MAX QFN16 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5993AATL Descripción: MAX5993AATL MAX QFN40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6001EUR+T Descripción: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX6003EUR Descripción: MAX6003EUR MAXIM SOT-23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6005EUR+T Descripción: IC VREF SERIES 5V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6003EUR+T Descripción: IC VREF SERIES 3V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX5986AETE+T Descripción: IC POE SWITCH PSE 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6004EUR+T Descripción: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-3 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6001EUR Descripción: MAX6001EUR MAXIM SOT-23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX5993AATL+ Descripción: MAX5993AATL+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX6004EUR Descripción: MAX6004EUR MAXIM SOT-23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX5980GTJ Descripción: MAX5980GTJ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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