



IC Components Limited

MAX4917AEUK+T

Fabricante Número de pieza:	MAX4917AEUK+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SWITCH 1X1 SOT23-5
Hojas de datos:	MAX4917AEUK+T(1).pdf MAX4917AEUK+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX4917AEUK+T 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX4917AEUK+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX4917AEUK+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX4917AEUK+T: info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX4917AEUK+T.

Número de pieza	MAX4917AEUK+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX4917	Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
embalaje	Strip	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-23-5	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Current Limiting Regulator 300mA SOT-23-5	Tensión - Entrada	2.3 V ~ 5.5 V
Función	Current Limiting	Corriente - Salida	300mA
Método de detección	-	Exactitud	-
Otros nombres	MAX4917AEUK+ MAX4917AEUK+TTR MAX4917AEUK+TTR-ND	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-regulación/gerencia actuales	Descripción	IC SWITCH 1X1 SOT23-5
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX4917AEUK+T

Maxim Integrated MAX4917AEUK+T	Parte MAX4917AEUK+T	Precio MAX4917AEUK+T	Distribuidor MAX4917AEUK+T
Técnico MAX4917AEUK+T	MAX4917AEUK+T Stock	Inventario MAX4917AEUK+T	Proveedor MAX4917AEUK+T
MAX4917AEUK+T pedido en línea	Consulta MAX4917AEUK+T	Imagen MAX4917AEUK+T	Imagen MAX4917AEUK+T
MAX4917AEUK+T pdf	Hoja de datos MAX4917AEUK+T	Hoja de datos MAX4917AEUK+T	Hoja de datos pdf MAX4917AEUK+T
Descargar la ficha técnica de MAX4917AEUK+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX4917AEUK+T	

También te puede interesar:

 MAX490EPA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX490LESA Descripción: MAX490LESA SOP-8P 99 Fabricantes: SOP-8P En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4917AEUK Descripción: MAX4917AEUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4915AEUK Descripción: MAX4915AEUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491ECPD+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491ECPD Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX490EPA Descripción: MAX490EPA MAXIM DIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX490MJA Descripción: MAX490MJA MAXIM CDIP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491ECSO+T Descripción: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX490ESA+T Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 19100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX490ESA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4917AELT+T Descripción: IC SWITCH 1X1 6UTDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX491CPD+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491CSD+ Descripción: IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4917AELT+TG05 Descripción: MAX4917AELT+TG05 MAX 6UTDFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX490ESA Descripción: MAX490ESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 14300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491EEPDP+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491ECSO+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX491CSD Descripción: IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491ECSO-T Descripción: MAX491ECSO-T MAXIM SOP-14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4910ETE+T Descripción: IC SWITCH QUAD SPDT 16TOFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4915AEUK+T Descripción: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491CSD+T Descripción: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4915AELT+TG05 Descripción: MAX4915AELT+TG05 MAX 6UTDFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX491EEPDP Descripción: MAX491EEPDP MAX DIP-14 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491CPE Descripción: MAX491CPE MAXIM DIP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491ECSO Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX491E Descripción: MAX491E xx SOP-14 Fabricantes: xx En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4914BELT+TG40 Descripción: MAX4914BELT+TG40 MAXIM DFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX491CPD Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15000 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