



MAX5947CESA+T

Fabricante Número de pieza:	MAX5947CESA+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
Hojas de datos:	MAX5947CESA+T(1).pdf MAX5947CESA+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

MAX5947CESA+T 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX5947CESA+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX5947CESA+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX5947CESA+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX5947CESA+T.

Número de pieza	MAX5947CESA+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX5947	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 8-SOIC	Suministro de corriente	1.4mA
Tipo	Hot Swap Controller	Características	Auto Retry, Thermal Limit
número de canales	1	aplicaciones	General Purpose
Suministro de voltaje	9 V ~ 80 V	Interruptor (s) interna	No
Funciones programables	Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO	Corriente - Salida (Max)	-
Característica Pins	FB, ON, (/PWRGD, /PWRGD), TIMER	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores calientes del intercambio	Descripción	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX5947CESA+T

Maxim Integrated MAX5947CESA+T	Parte MAX5947CESA+T	Precio MAX5947CESA+T	Distribuidor MAX5947CESA+T
Técnico MAX5947CESA+T	MAX5947CESA+T Stock	Inventario MAX5947CESA+T	Proveedor MAX5947CESA+T
MAX5947CESA+T pedido en línea	Consulta MAX5947CESA+T	Imagen MAX5947CESA+T	Imagen MAX5947CESA+T
MAX5947CESA+T pdf	Hoja de datos MAX5947CESA+T	Hoja de datos MAX5947CESA+T	Hoja de datos pdf MAX5947CESA+T
Descargar la ficha técnica de MAX5947CESA+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX5947CESA+T	

También te puede interesar:

<p>MAX5948AESA+T Descripción: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5944ESE+ Descripción: IC OR CTRLR N+1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5954LETX+T Descripción: IC PCI EXP/HOT-PLUG CTRLR 36TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5947BESA+ Descripción: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5955AEEE+T Descripción: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5955AEEEE Descripción: MAX5955AEEEE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5955AUUE Descripción: MAX5955AUUE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947AESA+ Descripción: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5949BESA+T Descripción: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5952AUAX+ Descripción: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949BESA+ Descripción: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5943AEEEE+T Descripción: IC OR CTRLR N+1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5945CAX Descripción: MAX5945CAX MAXIM SOP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949AESA+T Descripción: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5943AEEEE Descripción: MAX5943AEEEE MAXIM QSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947AESA+T Descripción: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5948AESA Descripción: MAX5948AESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5945CAX+ Descripción: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5943AEEE+ Descripción: IC OR CTRLR N+1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949AESA+ Descripción: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5947BESA Descripción: MAX5947BESA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947BESA+T Descripción: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5949BESA Descripción: MAX5949BESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5942BCSE Descripción: MAX5942BCSE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5954AETX+T Descripción: IC PCI EXP/HOT-PLUG CTRLR 36TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5949AESA Descripción: MAX5949AESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5955BEEE Descripción: MAX5955BEEE MAXIM SSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX5942ACSE Descripción: MAX5942ACSE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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