



MAX8785ETI+

Fabricante	Número de pieza:	MAX8785ETI+
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC CCFL CTRL 28-TQFN
Hojas de datos:		MAX8785ETI+(1).pdf MAX8785ETI+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX8785ETI+ 100% Nuevo Original 5500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX8785ETI+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX8785ETI+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX8785ETI+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX8785ETI+.

Número de pieza	MAX8785ETI+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX8785	Paquete / Cubierta	28-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-TQFN (5x5)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Frecuencia	57kHz ~ 63kHz	Suministro de corriente	1.5mA
Tipo	CCFL Controller	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 28 V
Corriente - Fuente / sumidero de salida	-	oscurecimiento	Yes
Cantidad de stock	5500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Lighting, reguladores del lastre
Descripción	IC CCFL CTRL 28-TQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX8785ETI+

Maxim Integrated MAX8785ETI+	Parte MAX8785ETI+	Precio MAX8785ETI+	Distribuidor MAX8785ETI+
Técnico MAX8785ETI+	MAX8785ETI+ Stock	Inventario MAX8785ETI+	Proveedor MAX8785ETI+
MAX8785ETI+ pedido en línea	Consulta MAX8785ETI+	Imagen MAX8785ETI+	Imagen MAX8785ETI+
MAX8785ETI+ pdf	Hoja de datos MAX8785ETI+	Hoja de datos MAX8785ETI+	Hoja de datos pdf MAX8785ETI+
Descargar la ficha técnica de MAX8785ETI+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX8785ETI+	

También te puede interesar:

 MAX8785ETI Descripción: MAX8785ETI MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX877LESA+T Descripción: MAX877LESA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8785AETI+T Descripción: IC CCFL CTRL 28-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8791GTA+T Descripción: IC MOSFET DRIVER 8-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8792 Descripción: MAX8792 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8791ETA-T Descripción: MAX8791ETA-T MAX TQFN-8 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX877CSA Descripción: MAX877CSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8778ETJ+T Descripción: IC REG BUCK QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8790ETP-TGA8 Descripción: MAX8790ETP+TGA8 MAXIM QFN-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8791GTA+ Descripción: IC MOSFET DRIVER 8-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8790ETP+ Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8784ETL+ Descripción: IC REG STP UP W/AMP 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8785AETI+ Descripción: IC CCFL CTRL 28-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX877CPA Descripción: MAX877CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8778ETJ-SMP Descripción: MAX8778ETJ-SMP MAXIM QFN-32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8778ETJ Descripción: MAX8778ETJ MAXIM QFN32 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX877LCSA Descripción: MAX877LCSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8790AETP+ Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX878LESA Descripción: MAX878LESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8790ETP-TG Descripción: MAX8790ETP+TG MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8776GTJ-TG51 Descripción: MAX8776GTJ+TG51 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8791ETA+T Descripción: MAX8791ETA+T MAX TQFN-8 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8790AETP+T Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX878ESA Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20TQFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8778ETJ+ Descripción: IC REG BUCK QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX877LCSA+T Descripción: MAX877LCSA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX8786GTL+T Descripción: MAX8786GTL+T MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX8786GTL Descripción: MAX8786GTL MAXIM QFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX877ESA Descripción: MAX877ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX878CSA Descripción: MAX878CSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3500 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