



MAX8765ETI+

Fabricante Número de pieza:	MAX8765ETI+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC CHARGER BATTERY 28-TQFN
Hojas de datos:	MAX8765ETI+(1).pdf MAX8765ETI+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UUPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX8765ETI+ 100% Nuevo Original 25000 pzas en stock, Encuentre el precio MAX8765ETI+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX8765ETI+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX8765ETI+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX8765ETI+.

Número de pieza	MAX8765ETI+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX8765	Paquete / Cubierta	28-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	28-TQFN (5x5)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Charger IC Multi-Chemistry 28-TQFN (5x5)
Química de la batería	Multi-Chemistry	Número de células	2 ~ 4
Corriente de carga - Max	-	Interfaz	-
Protección contra fallos	-	Corriente - Carga	-
Funciones programables	-	Voltaje de la batería	17.6V (Max)
Alimentación de voltaje (máx.)	28V	Cantidad de stock	25000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-cargadores de batería	Descripción	IC CHARGER BATTERY 28-TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX8765ETI+

Maxim Integrated MAX8765ETI+	Parte MAX8765ETI+	Precio MAX8765ETI+	Distribuidor MAX8765ETI+
Técnico MAX8765ETI+	MAX8765ETI+ Stock	Inventario MAX8765ETI+	Proveedor MAX8765ETI+
MAX8765ETI+ pedido en línea	Consulta MAX8765ETI+	Imagen MAX8765ETI+	Imagen MAX8765ETI+
MAX8765ETI+ pdf	Hoja de datos MAX8765ETI+	Hoja de datos MAX8765ETI+	Hoja de datos pdf MAX8765ETI+
Descargar la ficha técnica de MAX8765ETI+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX8765ETI+	

También te puede interesar:

 MAX875BESA+ Descripción: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX875BCSA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX875BMJA MAXIM CDIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: MAX8771GTL MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX876AEP MAXIM 06 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX876AES MAXIM 0715 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: MAX8765ET+TG069 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: IC CNTRLR QUICK PWM 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: IC VREF SERIES 10V 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: IC REG LINEAR LCD 24-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX875BESA MAXIM 06 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX876BESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX876ACSA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX8770GTL MAX QFN-40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: IC CTR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX8760ETL MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX8765ETI MAXIM QFN-28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX8761ETG MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: IC CTR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: IC CNTRLR QUICK PWM 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX8765ETI+TGC1 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: MAX876ACSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: IC REG LINEAR LCD 24-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 21300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 Descripción: MAX875BEPA MAXIM 05 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX8770GTL-T MAX QFN40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 Descripción: MAX875BPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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