



MAX685EEE+T

Fabricante Número de pieza:	MAX685EEE+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC REG BST INV ADJ 0.44A 16QSOP
Hojas de datos:	MAX685EEE+T(1).pdf MAX685EEE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX685EEE+T 100% Nuevo Original 5800 pzas en stock, Encuentre el precio MAX685EEE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX685EEE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX685EEE+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX685EEE+T.

Número de pieza	MAX685EEE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX685	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-QSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Boost Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Adjustable -1.27V, 2.7V 2 Output 440mA (Switch) 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Tensión - Entrada (Max)	5.5V
Tipo de salida	Adjustable	Función	Step-Up
Corriente - Salida	440mA (Switch)	Frecuencia - Conmutación	220kHz, 400kHz
Número de salidas	2	Configuración de salida	Positive and Negative (Dual Rail)
topología	Boost	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	-1.27V, 2.7V
Salida de voltaje - (Max)	24V, -9V	rectificador síncrono	No
Tensión - Entrada (Min)	2.7V	Cantidad de stock	5800 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de con	Descripción	IC REG BST INV ADJ 0.44A 16QSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX685EEE+T

Maxim Integrated MAX685EEE+T	Parte MAX685EEE+T	Precio MAX685EEE+T	Distribuidor MAX685EEE+T
Técnico MAX685EEE+T	MAX685EEE+T Stock	Inventario MAX685EEE+T	Proveedor MAX685EEE+T
MAX685EEE+T pedido en línea	Consulta MAX685EEE+T	Imagen MAX685EEE+T	Imagen MAX685EEE+T
MAX685EEE+T pdf	Hoja de datos MAX685EEE+T	Hoja de datos MAX685EEE+T	Hoja de datos pdf MAX685EEE+T
Descargar la ficha técnica de MAX685EEE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX685EEE+T	

También te puede interesar:

 MAX6856UK31D3+ Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX684EUA Descripción: MAX684EUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6854UK23D3+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6864UK22D3L+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX685ETG+ Descripción: IC REG BST INV ADJ 0.44A 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6854UK29D3+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6856UK16D3+ Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6864UK23D3S+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6856UK16D4+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6861UK17+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX685EEE-T Descripción: MAX685EEE-T MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX684EUA+T Descripción: IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6856UK26D3+ Descripción: MAX6856UK26D3+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6843UKD3+T Descripción: IC MPU DETECT RESET SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6842FUKD3 Descripción: MAX6842FUKD3 MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6861UK26+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX685EEE Descripción: MAX685EEE MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6861UK46+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6858UK27D1+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6863UK17+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6864UK29D3S+ Descripción: MAX6864UK29D3S+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6863UK29+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX685EEE+ Descripción: IC REG BST INV ADJ 0.44A 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX684EUA-T Descripción: MAX684EUA-T MAXIM TSSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6861UK24+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6863UK26+ Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6863UK26+T Descripción: IC MPU SUPERVISOR SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 MAX6864UK16D3L+ Descripción: MAX6864UK16D3L+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6863UK28+ Descripción: MAX6863UK28+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 MAX6854UK29D3+ Descripción: MAX6854UK29D3+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 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