



MAX1864TEEE+

Fabricante Número de pieza:	MAX1864TEEE+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC PWR SUPPLY CONTROLLER 16QSOP
Hojas de datos:	MAX1864TEEE+(1).pdf MAX1864TEEE+(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

MAX1864TEEE+ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX1864TEEE+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX1864TEEE+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX1864TEEE+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX1864TEEE+.

Número de pieza	MAX1864TEEE+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX1864	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-QSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Power Supply Controller Power Supply Controller 16-QSOP	Suministro de corriente	1mA
Tensión - Entrada	4.5 V ~ 28 V	aplicaciones	Power Supply Controller
Suministro de voltaje	-	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores de alimentación, monitores	Descripción	IC PWR SUPPLY CONTROLLER 16QSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX1864TEEE+

Maxim Integrated MAX1864TEEE+	Parte MAX1864TEEE+	Precio MAX1864TEEE+	Distribuidor MAX1864TEEE+
Técnico MAX1864TEEE+	MAX1864TEEE+ Stock	Inventario MAX1864TEEE+	Proveedor MAX1864TEEE+
MAX1864TEEE+ pedido en línea	Consulta MAX1864TEEE+	Imagen MAX1864TEEE+	Imagen MAX1864TEEE+
MAX1864TEEE+ pdf	Hoja de datos MAX1864TEEE+	Hoja de datos MAX1864TEEE+	Hoja de datos pdf MAX1864TEEE+
Descargar la ficha técnica de MAX1864TEEE+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX1864TEEE+	

También te puede interesar:

 MAX186AEAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1868 Descripción: MAX1868 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX185ACNG+ Descripción: MAX185ACNG+ MAXIM DIP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX1857EUA47+ Descripción: IC REG LIN POS ADJ 500MA 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX186BCWP+T Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX186ACWP Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1858EEG Descripción: MAX1858EEG MAXIM SOP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX186BCAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX185BCNG+ Descripción: IC ADC 12BIT HS 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1864TEEE Descripción: MAX1864TEEE SSOP 01 Fabricantes: SSOP En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX1858EEG+T Descripción: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 29600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX1856EUB+T Descripción: IC PWR SPLY PWM SLIC 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX1858EEG-T Descripción: MAX1858EEG-T MAX SSOP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1868TEST Descripción: MAX1868TEST MAXIM QFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1868ETL Descripción: MAX1868ETL MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX1858AEEG+ Descripción: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1868ETL-T Descripción: MAX1868ETL-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 36200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX185BCWG Descripción: MAX185BCWG MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX186ACAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX186AMJP Descripción: MAX186AMJP MAXIM DIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX1856EUB Descripción: IC PS PWM SLIC SYNCH 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX1858EEG+ Descripción: IC REG CTRLR BUCK 24QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX186BCPP Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1864TEEE-T Descripción: MAX1864TEEE-T MAXIM QSOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX185ACWG Descripción: MAX185ACWG MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX186AEWP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX1857EUA47+T Descripción: IC REG LIN POS ADJ 500MA 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX186BCWP Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX1858AEEG Descripción: MAX1858AEEG MAXIM SOP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX186ACWP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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