



IC Components Limited

LTM8020EV#PBF

Fabricante Número de pieza:	LTM8020EV#PBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	DC DC CONVERTER 1.25-5V 200MA
Hojas de datos:	LTM8020EV#PBF.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

LTM8020EV#PBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LTM8020EV#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LTM8020EV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LTM8020EV#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LTM8020EV#PBF.

Número de pieza	LTM8020EV#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	µModule®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	LTM8020	Paquete / Cubierta	21-LGA Module
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	21-LGA (6.25x6.25)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output 1.25 ~ 5 V 200mA 4V - 36V Input	Tamaño / Medidas	0.25" L x 0.25" W x 0.09" H (6.3mm x 6.3mm x 2.3mm)
Tensión - Entrada (Max)	36V	Tipo	Non-Isolated PoL Module
Características	-	aplicaciones	ITE (Commercial)
Número de salidas	1	Funciones de control	Enable, Active High
Corriente - Salida (Max)	200mA	Tensión - Entrada (Min)	4V
Salida de voltaje - 1	1.25 ~ 5 V	Tensión - Salida 2	-
Salida de voltaje - 3	-	Eficiencia	-
Otros nombres	LTM8020EVPBF	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Fuentes de alimentación-montaje a bordo > Convertidores DC DC	Descripción	DC DC CONVERTER 1.25-5V 200MA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LTM8020EV#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM8020EV#PBF	Parte LTM8020EV#PBF	Precio LTM8020EV#PBF	Distribuidor LTM8020EV#PBF
Técnico LTM8020EV#PBF	LTM8020EV#PBF Stock	Inventario LTM8020EV#PBF	Proveedor LTM8020EV#PBF
LTM8020EV#PBF pedido en línea	Consulta LTM8020EV#PBF	Imagen LTM8020EV#PBF	Imagen LTM8020EV#PBF
LTM8020EV#PBF pdf	Hoja de datos LTM8020EV#PBF	Hoja de datos LTM8020EV#PBF	Hoja de datos pdf LTM8020EV#PBF
Descargar la ficha técnica de LTM8020EV#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM8020EV#PBF	AD LTM8020EV#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM8020EV#PBF	Analog Devices Inc. LTM8020EV#PBF	Analog Devices, Inc. LTM8020EV#PBF	

También te puede interesar:

<p>LTM4676AIY#PBF Descripción: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8021V Descripción: LTM8021V LINEAR LGA Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM4676AEY#PBF Descripción: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8020IV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 1.25-5V 200MA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM4676IY#PBF Descripción: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8020IV#TRPBF Descripción: LTM8020IV#TRPBF LINEAR LGA-21 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8023EV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-10V 2A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8022V Descripción: LTM8022V LT QFN Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8008VDC Descripción: LTM8008VDC LT LGA Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8022IV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-10V 1A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8021IV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-5V 500MA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8008HV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 5V 5V 5V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8021EV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-5V 500MA Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8001IY#PBF Descripción: DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8023EV Descripción: LTM8023EV LT LGA-50 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8023EV#2FZPBF Descripción: LTM8023EV#2FZPBF LINEAR LGA Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8009YDC Descripción: LTM8009YDC LT BGA Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8020EV Descripción: LTM8020EV LINEAR LGA Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM600HVIV Descripción: LTM600HVIV LINEAR SMD Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8020IV Descripción: LTM8020IV LT LGA Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8008-ETV#PBF Descripción: LTM8008-ETV#PBF LT LGA Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8020V Descripción: LTM8020V LT LGA Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8023EY#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-10V 2A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8020EV#TRPBF Descripción: LTM8020EV#TRPBF LINEAR LGA-21 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8008V Descripción: LTM8008V LINEAR LGA-121 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8001EY#PBF Descripción: DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM8008EV#PBF Descripción: LTM8008EV#PBF LINEAR LGA-121 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTM8022EV#PBF Descripción: DC DC CONVERTER 0.8-10V 1A Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTM8008V3GS Descripción: LTM8008V3GS LT LGA121 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTM4676EY#PBF Descripción: DC DC CNVRTR 0.5-5.4V 0.5-5.4V Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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