



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

LTC3245IDE#PBF

Número de pieza: **LTC3245IDE#PBF**
 Descripción del producto: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.LTC3245IDE#PBF.pdf](#)
[2.LTC3245IDE#PBF.pdf](#)
[3.LTC3245IDE#PBF.pdf](#)
[4.LTC3245IDE#PBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	LTC3245IDE#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.LTC3245IDE#PBF.pdf2.LTC3245IDE#PBF.pdf3.LTC3245IDE#PBF.pdf4.LTC3245IDE#PBF.pdf		
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	2.5V (3.3V, 5V)	Salida de voltaje - (Max)	5V
Tensión - Entrada (Min)	2.7V	Tensión - Entrada (Max)	38V
topología	Charge Pump	rectificador síncrono	No
Paquete del dispositivo	12-DFN (4x3)	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	12-WDFDN Exposed Pad
Tipo de salida	Adjustable (Programmable)	Configuración de salida	Positive
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)	Número de salidas	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Función	Step-Up/Step-Down	Frecuencia - Conmutación	450kHz
Descripción detallada	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2.5V (3.3V, 5V) 1 Output 250mA 12-WDFDN Exposed Pad	Corriente - Salida	250mA
Número de pieza base	LTC3245		

Productos relacionados

 LTC3245EDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Descargar: LTC3245EDE#TRPBF.pdf	 LTC3245MPMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245MPMSE#TRPBF.pdf
 LTC3245EMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245EMSE#PBF.pdf	 LTC3245IMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245IMSE#PBF.pdf
 LTC3245IDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Descargar: LTC3245IDE#TRPBF.pdf	 LTC3245EDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Descargar: LTC3245EDE#PBF.pdf
 LTC3245IMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245IMSE#TRPBF.pdf	 LTC3245HMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245HMSE#PBF.pdf
 LTC3246EMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CHARGE PUMP BCK BST 16MSOP Descargar: LTC3246EMSE#PBF.pdf	 LTC3245MPMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245MPMSE#PBF.pdf
 LTC3245HMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245HMSE#TRPBF.pdf	 LTC3245EMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Descargar: LTC3245EMSE#TRPBF.pdf

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245IDE#PBF
 Precio LTC3245IDE#PBF
 Hoja de datos LTC3245IDE#PBF PDF
 Acción LTC3245IDE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245IDE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245IDE#PBF
 Analog Devices Inc. LTC3245IDE#PBF

Distribuidor LTC3245IDE#PBF
 Fotos de LTC3245IDE#PBF
 LTC3245IDE#PBF Descargar hoja de datos
 Comprar LTC3245IDE#PBF
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC3245IDE#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC3245IDE#PBF

Proveedor LTC3245IDE#PBF
 Imagen LTC3245IDE#PBF
 Hoja de datos LTC3245IDE#PBF
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245IDE#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245IDE#PBF