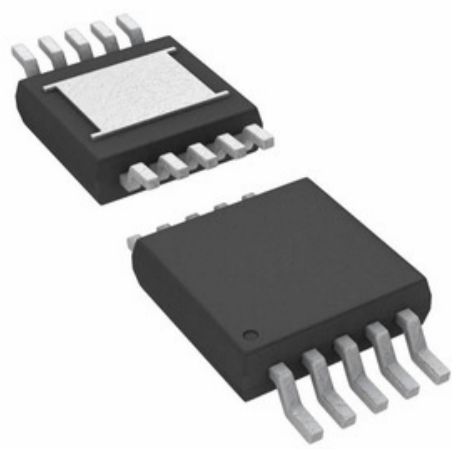




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC3407EMSE-2#PBF

Número de pieza: **LTC3407EMSE-2#PBF**
 Descripción del producto: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [LTC3407EMSE-2#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	LTC3407EMSE-2#PBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	LTC3407EMSE-2#PBF.pdf		
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	0.6V	Salida de voltaje - (Max)	5V
Tensión - Entrada (Min)	2.5V	Tensión - Entrada (Max)	5.5V
topología	Buck	rectificador síncrono	Yes
Paquete del dispositivo	10-MSOP-EP	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Tipo de salida	Adjustable	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	LTC3407EMSE2PBF	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de salidas	2	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-Down
Frecuencia - Conmutación	2.25MHz	Descripción detallada	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2 Output 800mA 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Corriente - Salida	800mA	Número de pieza base	LTC3407

Productos relacionados

<p>LTC3407IDD-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN Descargar: LTC3407IDD-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407IMSE-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Descargar: LTC3407IMSE-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407EMSE-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Descargar: LTC3407EMSE-4#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EDD-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST 1.8V/3.3V 10DFN Descargar: LTC3407EDD-3#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407EMSE-4#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Descargar: LTC3407EMSE-4#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EMSE-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP Descargar: LTC3407EMSE-2#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407IDD-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN Descargar: LTC3407IDD-2#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP Descargar: LTC3407EMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407EDD-4#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN Descargar: LTC3407EDD-4#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EDD-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN Descargar: LTC3407EDD-4#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3407EDD-3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST 1.8V/3.3V 10DFN Descargar: LTC3407EDD-3#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3407EMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP Descargar: LTC3407EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407EMSE-2#PBF
- Precio LTC3407EMSE-2#PBF
- Hoja de datos LTC3407EMSE-2#PBF PDF
- Acción LTC3407EMSE-2#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407EMSE-2#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407EMSE-2#PBF
- Analog Devices Inc. LTC3407EMSE-2#PBF
- Distribuidor LTC3407EMSE-2#PBF
- Fotos de LTC3407EMSE-2#PBF
- LTC3407EMSE-2#PBF Descargar hoja de datos
- Comprar LTC3407EMSE-2#PBF
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC3407EMSE-2#PBF
- Analog Devices, Inc. LTC3407EMSE-2#PBF
- Proveedor LTC3407EMSE-2#PBF
- Imagen LTC3407EMSE-2#PBF
- Hoja de datos LTC3407EMSE-2#PBF
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407EMSE-2#PBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407EMSE-2#PBF