



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC3892IUH#PBF

Número de pieza: LTC3892IUH#PBF

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto: IC REG CTRLR BUCK 32QFN

Hojas de datos: [LTC3892IUH#PBF.pdf](#)Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

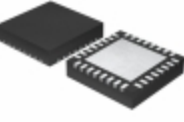

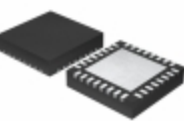
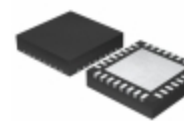

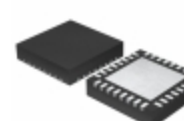





## Especificaciones de LTC3892IUH#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC3892IUH#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">LTC3892IUH#PBF.pdf</a>
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	4.5 V ~ 60 V
TOPOLOGÍA	Buck
RECTIFICADOR SÍNCRONO	Yes
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-QFN (5x5)
SERIE	-
INTERFACES SERIALES	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	32-WFQFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	Transistor Driver
FASES DE PRODUCCIÓN	2
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Positive
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TJ)
NÚMERO DE SALIDAS	2
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	9 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Step-Down
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
CICLO DE TRABAJO (MÁX.)	99%
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 32-QFN (5x5)
FUNCIONES DE CONTROL	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
SINCRONIZACIÓN DE RELOJ	No
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC3892

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF	Distribuidor LTC3892IUH#PBF	Proveedor LTC3892IUH#PBF
Precio LTC3892IUH#PBF	LTC3892IUH#PBF Imágenes	Imagen LTC3892IUH#PBF
Hoja de datos PDF LTC3892IUH#PBF	LTC3892IUH#PBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC3892IUH#PBF
Stock LTC3892IUH#PBF	Compra LTC3892IUH#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF	AD LTC3892IUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF
Analog Devices Inc. LTC3892IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3892IUH#PBF	

## Productos relacionados

 <p><b>LTC3892HUH-2#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 32QFN En stock: 347 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC3892MPFE-1#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC3892IUH-2#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 32QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC3892IUH-2#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 32QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC3892MPFE-1#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC3892IUH#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 32QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC3892IFE-1#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP En stock: 145 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC3892IFE-1#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC3892IFE-1</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC3892HUH#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 32QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC3892MPFE-1</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC3892HUH-2#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC REG CTRLR BUCK 32QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>