



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

## LTC4227CGN-2#TRPBF

Número de pieza: **LTC4227CGN-2#TRPBF**  
 Descripción del producto: IC CTRLR HOT SWAP 16-SSOP  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [LTC4227CGN-2#TRPBF.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	LTC4227CGN-2#TRPBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	IC CTRLR HOT SWAP 16-SSOP	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	<a href="#">LTC4227CGN-2#TRPBF.pdf</a>		
<b>Suministro de voltaje</b>	2.9 V ~ 18 V	<b>Tipo</b>	Hot Swap Controller, OR Controller
<b>Paquete del dispositivo</b>	16-SSOP	<b>Serie</b>	-
<b>Funciones programables</b>	Current Limit, Fault Timeout, Slew Rate	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0°C ~ 70°C
<b>número de canales</b>	1	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interruptor (s) interna</b>	No	<b>Características</b>	Auto Retry, UVLO
<b>Característica Pins</b>	CPO1, CPO2, INTVCC, ON, OUT, /PWRGD, TMR	<b>Descripción detallada</b>	Hot Swap Controller, OR Controller 1 Channel General Purpose 16-SSOP
<b>Suministro de corriente</b>	2mA	<b>Corriente - Salida (Max)</b>	-
<b>Número de pieza base</b>	LTC4227	<b>aplicaciones</b>	General Purpose

### Productos relacionados

<p><b>LTC4226IUD-2#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC HOT SWAP CONTROL DUAL 16QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4226IUD-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4227CUFD-3#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 20QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4227CUFD-3#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4226IUD-2#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC HOT SWAP CONTROL DUAL 16QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4226IUD-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4227CUFD-1#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 20-QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4227CUFD-1#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4227CUFD-1#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 20-QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4227CUFD-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4227CUFD-2#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 20-QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4227CUFD-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4227CUFD-3#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 20QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4227CUFD-3#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4227CGN-1#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 16-SSOP                  Descargar: <a href="#">LTC4227CGN-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4227CUFD-2#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP 20-QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4227CUFD-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4226IUD-1#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC HOT SWAP CONTROL DUAL 16QFN                  Descargar: <a href="#">LTC4226IUD-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC4227CGN-1#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP DUAL 16-SSOP                  Descargar: <a href="#">LTC4227CGN-1#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC4227CGN-2#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: IC CTRLR HOT SWAP DUAL 16-SSOP                  Descargar: <a href="#">LTC4227CGN-2#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4227CGN-2#TRPBF
- Precio LTC4227CGN-2#TRPBF
- Hoja de datos LTC4227CGN-2#TRPBF PDF
- Acción LTC4227CGN-2#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4227CGN-2#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4227CGN-2#TRPBF
- Analog Devices Inc. LTC4227CGN-2#TRPBF
- Distribuidor LTC4227CGN-2#TRPBF
- Fotos de LTC4227CGN-2#TRPBF
- LTC4227CGN-2#TRPBF Descargar hoja de datos
- Comprar LTC4227CGN-2#TRPBF
- Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC4227CGN-2#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LTC4227CGN-2#TRPBF
- Proveedor LTC4227CGN-2#TRPBF
- Imagen LTC4227CGN-2#TRPBF
- Hoja de datos LTC4227CGN-2#TRPBF
- Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4227CGN-2#TRPBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4227CGN-2#TRPBF