



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

LTC4274CIUHF#PBF

Número de pieza: **LTC4274CIUHF#PBF**
 Descripción del producto: IC CONTROLLER POE 38-QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [LTC4274CIUHF#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 | LTC4274CIUHF#PBF | Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descripción | IC CONTROLLER POE 38-QFN | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Ficha de datos | LTC4274CIUHF#PBF.pdf | | |
| Suministro de voltaje | 45 V ~ 57 V | Tipo | Controller (PSE) |
| Paquete del dispositivo | 38-QFN (5x7) | normas | 802.3af (PoE) |
| Serie | - | Potencia - Max | 13W |
| embalaje | Tube | Paquete / Cubierta | 38-WFQFN Exposed Pad |
| Otros nombres | LTC4274CIUHFPBF | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C |
| número de canales | 1 | 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 |
| Interruptor (s) interna | No | Descripción detallada | Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 38-QFN (5x7) |
| Suministro de corriente | 2.4mA | Número de pieza base | LTC4274 |
| Sentido auxiliar | No | | |

Productos relacionados

| | | | |
|--|-----|--|-----|
| LTC4274AIUHF-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274AIUHF-3#TRPBF.pdf | RFQ | LTC4274IUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE IEEE 802.3AT 38-QFN Descargar: LTC4274IUHF#PBF.pdf | RFQ |
| LTC4274AIUHF-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274AIUHF-4#TRPBF.pdf | RFQ | LTC4274CIUHF#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274CIUHF#TRPBF.pdf | RFQ |
| LTC4274CUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274CUHF#PBF.pdf | RFQ | LTC4278CDKD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POWER MANAGEMENT | RFQ |
| LTC4274AIUHF-2#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274AIUHF-2#PBF.pdf | RFQ | LTC4274AIUHF-3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274AIUHF-3#PBF.pdf | RFQ |
| LTC4278CDKD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN Descargar: LTC4278CDKD#PBF.pdf | RFQ | LTC4274AIUHF-2#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274AIUHF-2#TRPBF.pdf | RFQ |
| LTC4278CDKD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN Descargar: LTC4278CDKD#TRPBF.pdf | RFQ | LTC4274AIUHF-4#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CONTROLLER POE 38-QFN Descargar: LTC4274AIUHF-4#PBF.pdf | RFQ |

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF
 Precio LTC4274CIUHF#PBF
 Hoja de datos LTC4274CIUHF#PBF PDF
 Acción LTC4274CIUHF#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF
 Analog Devices Inc. LTC4274CIUHF#PBF

Distribuidor LTC4274CIUHF#PBF
 Fotos de LTC4274CIUHF#PBF
 LTC4274CIUHF#PBF Descargar hoja de datos
 Comprar LTC4274CIUHF#PBF
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC4274CIUHF#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC4274CIUHF#PBF

Proveedor LTC4274CIUHF#PBF
 Imagen LTC4274CIUHF#PBF
 Hoja de datos LTC4274CIUHF#PBF
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF