



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4266CIUHF#TRPBF

Número de pieza:

LTC4266CIUHF#TRPBF

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripción del producto

IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN

Hojas de datos:

[PDF LTC4266CIUHF#TRPBF.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.

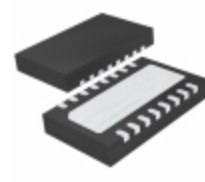
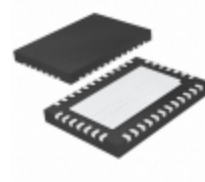
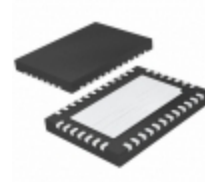
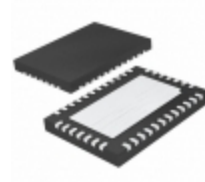
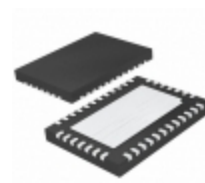
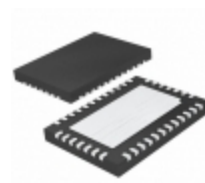
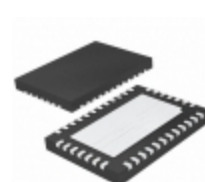
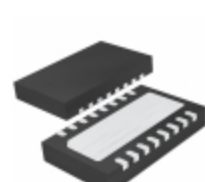
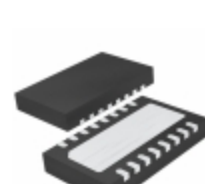
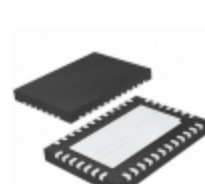


Especificaciones de LTC4266CIUHF#TRPBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC4266CIUHF#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF LTC4266CIUHF#TRPBF.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	45 V ~ 57 V
TIPO	Controller (PSE)
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	38-QFN (5x7)
NORMAS	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
SERIE	-
POTENCIA - MAX	13W
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	38-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CANALES	4
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 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE) 38-QFN (5x7)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	2.4mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC4266
SENTIDO AUXILIAR	No

Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#TRPBF	Distribuidor LTC4266CIUHF#TRPBF	Proveedor LTC4266CIUHF#TRPBF
Precio LTC4266CIUHF#TRPBF	LTC4266CIUHF#TRPBF Imágenes	Imagen LTC4266CIUHF#TRPBF
Hoja de datos PDF LTC4266CIUHF#TRPBF	LTC4266CIUHF#TRPBF Descargar hoja de datos	Hoja de datos LTC4266CIUHF#TRPBF
Stock LTC4266CIUHF#TRPBF	Compra LTC4266CIUHF#TRPBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#TRPBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#TRPBF	AD LTC4266CIUHF#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266CIUHF#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4266CIUHF#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4266CIUHF#TRPBF	

Productos relacionados

 <p>LTC4267CDHC#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN En stock: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266IUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AT QUAD PSE 38-QFN En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266AIUHF-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266AIUHF-4#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN En stock: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266AIUHF-3#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266CIUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN En stock: 114 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266CUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CTRLR IEEE 802.3AT 38-QFN En stock: 401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4267CDHC-3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4267CDHC#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266AIUHF-3#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN En stock: 143 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4266IGW#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC POE 802.3AT QUAD PSE 36-SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4266CGW#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC CTRLR IEEE 802.3AT 36-SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>