




ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC4274CIUHF#PBF

Part Number:	LTC4274CIUHF#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC CONTROLLER POE 38-QFN
Arkusze danych:	<a href="#">PDF LTC4274CIUHF#PBF.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

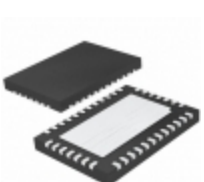
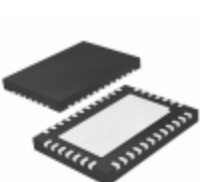
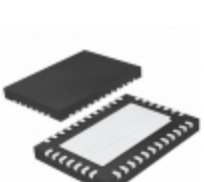
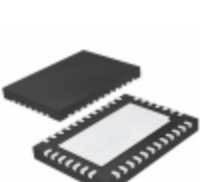

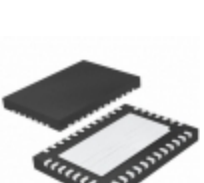






## Specyfikacje LTC4274CIUHF#PBF

PART NUMBER	LTC4274CIUHF#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC CONTROLLER POE 38-QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF LTC4274CIUHF#PBF.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	45 V ~ 57 V
RODZAJ	Controller (PSE)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	38-QFN (5x7)
STANDARDY	802.3af (PoE)
SERIA	-
MOC - MAX	13W
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	38-WFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	LTC4274CIUHFPBF
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE) 38-QFN (5x7)
OBECNY - DOSTAWA	2.4mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC4274
WZMOCNIENIE	No

## Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF	Dystrybutor LTC4274CIUHF#PBF	Dostawca LTC4274CIUHF#PBF
Cena LTC4274CIUHF#PBF	Zdjęcia LTC4274CIUHF#PBF	Obraz LTC4274CIUHF#PBF
Arkusze danych LTC4274CIUHF#PBF PDF	LTC4274CIUHF#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LTC4274CIUHF#PBF
Zdjęcie LTC4274CIUHF#PBF	Kup LTC4274CIUHF#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF	AD LTC4274CIUHF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4274CIUHF#PBF
Analog Devices Inc. LTC4274CIUHF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4274CIUHF#PBF	

## Produkty powiązane

 <p><b>LTC4274AIUHF-4#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: 5 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4274AIUHF-3#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4274AIUHF-2#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: 10 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4274AIUHF-2#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4278CDKD</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC POWER MANAGEMENT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4274AIUHF-3#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: 188 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4278CDKD#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4274CIUHF#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4274CIUHF#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4274AIUHF-4#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC CONTROLLER POE 38-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4278CDKD#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC POE 802.3AT PD W/REG 32-DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4274IUHF#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC POE IEEE 802.3AT 38-QFN          Na stanie: 270 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>