



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4266AIUHF-4#PBF

Part Number:	LTC4266AIUHF-4#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN
Arkusze danych:	LTC4266AIUHF-4#PBF.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8047 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje LTC4266AIUHF-4#PBF

PART NUMBER	LTC4266AIUHF-4#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8047 pcs
ARKUSZ DANYCH	LTC4266AIUHF-4#PBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	45 V ~ 57 V
RODZAJ	Controller (PSE)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	38-QFN (5x7)
STANDARDY	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE), LTPOE++
SERIA	-
MOC - MAX	90W
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	38-WFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	LTC4266AIUHF4PBF
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KANAŁÓW	4
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at (PoE+), 802.3af (PoE), LTPOE++ 38-QFN (5x7)
OBECNY - DOSTAWA	2.4mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC4266
WZMOCNIENIE	No

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266AIUHF-4#PBF	Dystrybutor LTC4266AIUHF-4#PBF	Dostawca LTC4266AIUHF-4#PBF
LTC4266AIUHF-4#PBF Cena	Zdjęcia LTC4266AIUHF-4#PBF	Obraz LTC4266AIUHF-4#PBF
Arkusze danych PDF LTC4266AIUHF-4#PBF	LTC4266AIUHF-4#PBF Pobierz arkusze danych	Arkusze danych LTC4266AIUHF-4#PBF
LTC4266AIUHF-4#PBF Akcje	Kup LTC4266AIUHF-4#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266AIUHF-4#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266AIUHF-4#PBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266AIUHF-4#PBF	AD LTC4266AIUHF-4#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4266AIUHF-4#PBF
Analog Devices Inc. LTC4266AIUHF-4#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4266AIUHF-4#PBF	

Produkty powiązane

<p>LTC4266CGW#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR IEEE 802.3AT 36-SSOP Na stanie: 16036 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4266AIUHF-1#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 7948 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4266AIUHF-1#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 13792 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4266AIUHF-2#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 7856 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4266CUHF#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC CTRLR IEEE 802.3AT 38-QFN Na stanie: 7675 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4266AIUHF-3#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 11374 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4266CIUHF#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 15897 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4266IGW#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE 802.3AT QUAD PSE 36-SSOP Na stanie: 8255 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4266AIUHF-2#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 13387 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4266AIUHF-4#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 13762 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4266AIUHF-3#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 7255 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4266CIUHF#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC POE 802.3AF QUAD PSE 38-QFN Na stanie: 8877 pcs</p> <p>RFQ</p>