

	<h2 style="color: red;">LTC4266AIUHF-2#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4266AIUHF-2#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN
Datenblätter:	 LTC4266AIUHF-2#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 104 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

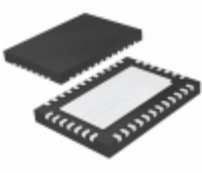
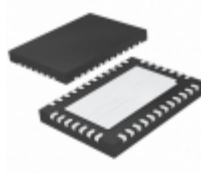
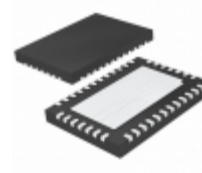
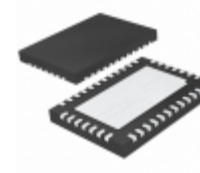
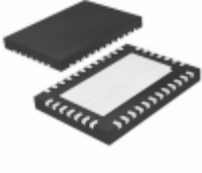
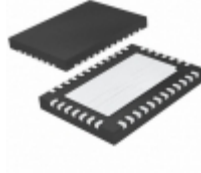
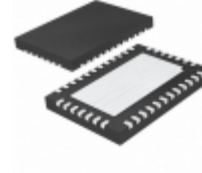
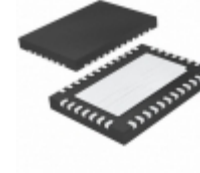
Spezifikationen

Teilenummer	LTC4266AIUHF-2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Power over
Teilstatus	104 pcs Stock
Spannungsversorgung	45 V ~ 57 V
Art	Controller (PSE)
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Standards	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE), LTPoE++
Serie	-
Leistung - max	52.7W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4266AIUHF2PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
detaillierte Beschreibung	Power Over Ethernet Controller 4 Channel 802.3at
Strom - Versorgung	2.4mA
Basisteilenummer	LTC4266
Nebensinn	No

LTC4266AIUHF-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4266AIUHF-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4266AIUHF-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC4266AIUHF-2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC4266AIUHF-3#PBF Linear Technology IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>	 <p>LTC4266AIUHF-1#TRPBF Linear Technology IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>	 <p>LTC4266AIUHF-2#PBF Linear Technology IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>	 <p>LTC4266AIUHF-1#PBF Linear Technology IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>
 <p>LTC4266AIUHF-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>	 <p>LTC4266AIUHF-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>	 <p>LTC4266AIUHF-2#TRPBF Linear Technology IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>	 <p>LTC4266AIUHF-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE LTPOE++ QUAD PSE 38-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4266AIUHF-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4266AIUHF-2#PBF Datenblatt	LTC4266AIUHF-2#PBF-Datenblätter	LTC4266AIUHF-2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4266AIUHF-2#PBF Electronic	LTC4266AIUHF-2#PBF-Komponenten	LTC4266AIUHF-2#PBF-Verteiler	LTC4266AIUHF-2#PBF-Bild	LTC4266AIUHF-2#PBF
LTC4266AIUHF-2#PBF Preis	LTC4266AIUHF-2#PBF Hersteller	LTC4266AIUHF-2#PBF Bild	LTC4266AIUHF-2#PBF Aktie	LTC4266AIUHF-2#PBF-Teil
LTC4266AIUHF-2#PBF Neu	LTC4266AIUHF-2#PBF Original	LTC4266AIUHF-2#PBF garantiert	LTC4266AIUHF-2#PBF RFQ	LTC4266AIUHF-2#PBF Inventar
				LTC4266AIUHF-2#PBF Online bestellen