

	<b>LTC4267IDHC#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4267IDHC#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4267IDHC#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 282 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

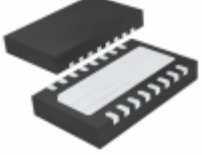

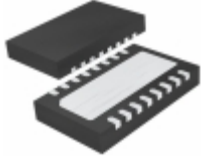

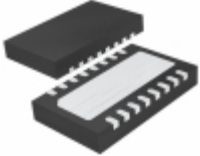
### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4267IDHC#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Power over
Teilstatus	282 pcs Stock
Spannungsversorgung	57V (Max)
Art	Controller (PD), DC/DC
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x3)
Standards	802.3af (PoE)
Serie	-
Leistung - max	12.95W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4267IDHCPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
detaillierte Beschreibung	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af (PoE)
Strom - Versorgung	3mA (Max)
Basisteilenummer	LTC4267
Nebensinn	No

LTC4267IDHC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4267IDHC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4267IDHC#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 LTC4267IDHC#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4267IDHC#PBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267IDHC</b> LINEAR LTC4267IDHC LINEAR</p>	 <p><b>LTC4267CGN-3#TRPBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4267IDH#TRPBF</b> LT LT QFN</p>
 <p><b>LTC4267IDHC-3</b> LT LT DFN-16</p>	 <p><b>LTC4267IDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267IDHC#TRPBF..</b> LT LT QFN16</p>	 <p><b>LTC4267IDHC#TRPBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF W/REG 16-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4267IDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4267IDHC#PBF Datenblatt	LTC4267IDHC#PBF-Datenblätter	LTC4267IDHC#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4267IDHC#PBF Electronic	LTC4267IDHC#PBF-Komponenten	LTC4267IDHC#PBF-Verteiler	LTC4267IDHC#PBF-Bild	LTC4267IDHC#PBF-Teil
LTC4267IDHC#PBF Preis	LTC4267IDHC#PBF Hersteller	LTC4267IDHC#PBF Bild	LTC4267IDHC#PBF Aktie	LTC4267IDHC#PBF Inventar
LTC4267IDHC#PBF Neu	LTC4267IDHC#PBF Original	LTC4267IDHC#PBF garantiert	LTC4267IDHC#PBF RFQ	LTC4267IDHC#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited