

	<h2 style="color: red;">LTC4267CDHC-3#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4267CDHC-3#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4267CDHC-3#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

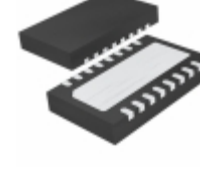

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4267CDHC-3#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Power over</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	LTC4267CDHC3PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

LTC4267CDHC-3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4267CDHC-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4267CDHC-3#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 LTC4267CDHC-3#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4267CDHC-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267CDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267CDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267CDHC-3#PBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>
 <p><b>LTC4267CGN</b> LINEAR LTC4267CGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC4267CDHC#TRPBF..</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC4267CDHC-3#TRPBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267CDHC-3</b> LT LT DFN-16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4267CDHC-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4267CDHC-3#PBF Datenblatt	LTC4267CDHC-3#PBF-Datenblätter	LTC4267CDHC-3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4267CDHC-3#PBF Electronic	LTC4267CDHC-3#PBF-Komponenten	LTC4267CDHC-3#PBF-Verteiler	LTC4267CDHC-3#PBF-Bild	LTC4267CDHC-3#PBF
LTC4267CDHC-3#PBF Preis	LTC4267CDHC-3#PBF Hersteller	LTC4267CDHC-3#PBF Bild	LTC4267CDHC-3#PBF Aktie	LTC4267CDHC-3#PBF-Teil
LTC4267CDHC-3#PBF Neu	LTC4267CDHC-3#PBF Original	LTC4267CDHC-3#PBF garantiert	LTC4267CDHC-3#PBF RFQ	LTC4267CDHC-3#PBF Inventar
				LTC4267CDHC-3#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