


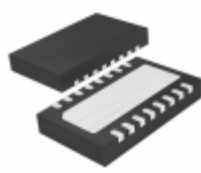


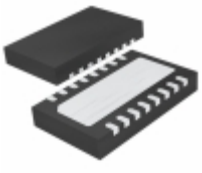



	<h2 style="color: red;">LTC4267IGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4267IGN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4267IGN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 134 pcs 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="#">LTC4267IGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Power over</a>
Teilstatus	134 pcs Stock
Spannungsversorgung	57V (Max)
Art	Controller (PD), DC/DC
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Standards	802.3af (PoE)
Serie	-
Leistung - max	12.95W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC4267IGNPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
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 1 Channel 802.3af (PoE)
Strom - Versorgung	3mA (Max)
Basisteilenummer	LTC4267
Nebensinn	No

LTC4267IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4267IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4267IGN#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 LTC4267IGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4267IGN-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4267IDHC-3#PBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4267IGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP</p>
 <p><b>LTC4267IDHC-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN</p>	 <p><b>LTC4267IGN-1#PBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4267IGN</b> LT LTC4267IGN LT</p>	 <p><b>LTC4267IGN#PBF</b> Linear Technology IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4267IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4267IGN#PBF Datenblatt	LTC4267IGN#PBF-Datenblätter	LTC4267IGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4267IGN#PBF Electronic	LTC4267IGN#PBF-Komponenten	LTC4267IGN#PBF-Verteiler	LTC4267IGN#PBF-Bild	LTC4267IGN#PBF
LTC4267IGN#PBF Preis	LTC4267IGN#PBF Hersteller	LTC4267IGN#PBF Bild	LTC4267IGN#PBF Aktie	LTC4267IGN#PBF-Teil
LTC4267IGN#PBF Neu	LTC4267IGN#PBF Original	LTC4267IGN#PBF garantiert	LTC4267IGN#PBF RFQ	LTC4267IGN#PBF Inventar
				LTC4267IGN#PBF Online bestellen