



## LTC4267CGN#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4267CGN#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC4267CGN#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC4267CGN#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC4267CGN#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC4267CGN#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1789 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen


Teilenummer	LTC4267CGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Power over
Teilstatus	1789 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Power Over Ethernet Controller 1 Channel 802.3af
Serie	-
Strom - Versorgung	3mA (Max)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Art	Controller (PD), DC/DC
Leistung - max	12.95W
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Spannungsversorgung	57V (Max)
Interne (r)	No
Standards	802.3af (PoE)
Nebensinn	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC4267
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC4267CGN#TRPBF-ND

LTC4267CGN#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4267CGN#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4267CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4267CGN#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



**LTC4267CDHC-3#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC POE 802.3AF PD W/REG 16-DFN



**LTC4267CGN#TRPBF.**  
LT  
LT SSOP



**LTC4267CGN#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP



**LTC4267CGN**  
LINEAR  
LTC4267CGN LINEAR




**LTC4267CGN-1#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP



**LTC4267CDHC-3#TRPBF..**  
LT  
LT QFN16



**LTC4267CGN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP



**LTC4267CGN-1#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP

### heiße Teile

Mehr

⊗ LTC4261IGN#PBF	↔ LTC4261IGN-2#TRPBF	⇒ LTC4261IGN-2#TRPBF	D LTC4263CS#PBF	⇒ LTC4263CS#PBF
⊣ LTC4264CDE#TRPBF	⊗ LTC4264CDE#TRPBF	D LTC4264IDE#TRPBF	⇒ LTC4264IDE#TRPBF	⇒ LTC4265CDE#TRPBF
⊗ LTC4265CDE#TRPBF	⊣ LTC4265IDE#TRPBF	⊗ LTC4265IDE#TRPBF	↔ LTC4266ACUHF-4#PBF	⇒ LTC4266AIUHF-3#TRPBF
D LTC4266AIUHF-3#TRPBF	⊗ LTC4266AIUHF-4#TRPBF	⊣ LTC4266AIUHF-4#TRPBF	⊗ LTC4266CUHF#TRPBF	⇒ LTC4266IUHF#TRPBF
⇒ LTC4267CDHC	↔ LTC4267CDHC#TRPBF	⊗ LTC4267CDHC#TRPBF	⊣ LTC4267CDHC-3#TRPBF	⇒ LTC4267CDHC-3#TRPBF
↔ LTC4267CGN#TRPBF	⇒ LTC4267CGN-3#TRPBF	D LTC4267CGN-3#TRPBF	⊗ LTC4267IDHC-3#TRPBF	⊣ LTC4267IDHC-3#TRPBF
⊗ LTC4267IGN#TRPBF	D LTC4267IGN#TRPBF	⇒ LTC4267IGN-1#PBF	↔ LTC4267IGN-1#PBF	⇒ LTC4268CDKD-1#TRPBF.
⊣ LTC4268IDKD-1#TRPBF	⊗ LTC4268IDKD-1#TRPBF	↔ LTC4269CDKD-1#PBF	⇒ LTC4269CDKD-1#PBF	⇒ LTC4269CDKD-1#TRPBF
⊗ LTC4269CDKD-1#TRPBF	⊣ LTC4269IDKD-1#TRPBF	⊗ LTC4269IDKD-1#TRPBF	D LTC4270BUKG#PBF	⇒ LTC4271CUF#PBF
↔ LTC4271IUF	⊗ LTC4278CDKD#PBF	⊣ LTC4278CDKD#PBF	⊗ LTC4278IDKD#TRPBF	⇒ LTC4278IDKD#TRPBF

Contact us: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