

	<h2 style="color: red;">LTC4267IGN-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4267IGN-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC4267IGN-1#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4267IGN-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POE 802.3AF PD W/REG 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Power over
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	57V (Max)
Art	Controller (PD), DC/DC
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Standards	802.3af (PoE)
Serie	-
Leistung - max	12.95W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
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-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4267IGN-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4267IGN-1#TRPBF 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-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4267IGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4267IGN-1#TRPBF Datenblatt	LTC4267IGN-1#TRPBF-Datenblätter	LTC4267IGN-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4267IGN-1#TRPBF Electronic	LTC4267IGN-1#TRPBF-Komponenten	LTC4267IGN-1#TRPBF-Verteiler	LTC4267IGN-1#TRPBF-Bild	LTC4267IGN-1#TRPBF-Teil
LTC4267IGN-1#TRPBF Preis	LTC4267IGN-1#TRPBF Hersteller	LTC4267IGN-1#TRPBF Bild	LTC4267IGN-1#TRPBF Aktie	LTC4267IGN-1#TRPBF Inventar
LTC4267IGN-1#TRPBF Neu	LTC4267IGN-1#TRPBF Original	LTC4267IGN-1#TRPBF garantiert	LTC4267IGN-1#TRPBF RFQ	LTC4267IGN-1#TRPBF Online bestellen

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