





	<h2 style="color: #FF4500;">LTC1149CN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1149CN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC1149CN#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">2.LTC1149CN#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">3.LTC1149CN#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">4.LTC1149CN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 406 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1149CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	406 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Up to 48V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabertyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 250kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1149

LTC1149CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1149CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1149CN#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 LTC1149CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LTC1149CN-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16DIP	 <b>LTC1149CN-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16DIP	 <b>LTC1149CG#TR</b> LT LTC1149CG#TR LT	 <b>LTC1149-3.3</b> LINEAR LTC1149-3.3 LINEAR
 <b>LTC1149CN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16DIP	 <b>LTC1149CN</b> LINEAR LTC1149CN LINEAR	 <b>LTC1149CG</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK	 <b>LTC1149CN-5#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1149CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1149CN#PBF-Datenblatt	LTC1149CN#PBF-Datenblätter	LTC1149CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1149CN#PBF Electronic	LTC1149CN#PBF-Komponenten	LTC1149CN#PBF-Verteiler	LTC1149CN#PBF-Bild	LTC1149CN#PBF
LTC1149CN#PBF Preis	LTC1149CN#PBF Hersteller	LTC1149CN#PBF Bild	LTC1149CN#PBF Aktie	LTC1149CN#PBF-Teil
LTC1149CN#PBF Neu	LTC1149CN#PBF Original	LTC1149CN#PBF garantiert	LTC1149CN#PBF RFQ	LTC1149CN#PBF Inventar
				LTC1149CN#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