

	<h2 style="color: red;">LT1249CS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1249CS8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1249CS8#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1249CS8#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1249CS8#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1249CS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 392 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




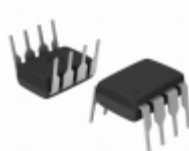


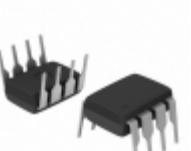
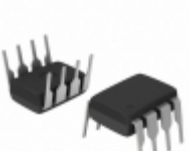
### Spezifikationen

Teilenummer	LT1249CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - PFC
Teilstatus	392 pcs Stock
Spannungsversorgung	15.5 V ~ 27 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modus	Average Current
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	100kHz
detaillierte Beschreibung	PFC IC Average Current 100kHz 8-SOIC
Strom - Startup	250µA
Basisteilenummer	LT1249

LT1249CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1249CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1249CS8#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 LT1249CS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1249IN8</b> LT LT DIP8	 <b>LT1249CS8#PBF</b> Linear Technology IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC	 <b>LT1249CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC	 <b>LT1249CN8#PBF</b> Linear Technology IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8DIP
 <b>LT1249CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC	 <b>LT1248IS#TRPBF</b> Linear Technology IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC	 <b>LT1249IN8#PBF</b> Linear Technology IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8DIP	 <b>LT1249IN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1249CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1249CS8#PBF-Datenblatt	LT1249CS8#PBF-Datenblätter	LT1249CS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1249CS8#PBF Electronic	LT1249CS8#PBF-Komponenten	LT1249CS8#PBF-Verteiler	LT1249CS8#PBF-Bild	LT1249CS8#PBF
LT1249CS8#PBF Preis	LT1249CS8#PBF Hersteller	LT1249CS8#PBF Bild	LT1249CS8#PBF Aktie	LT1249CS8#PBF-Teil
LT1249CS8#PBF Neu	LT1249CS8#PBF Original	LT1249CS8#PBF garantiert	LT1249CS8#PBF RFQ	LT1249CS8#PBF Inventar
				LT1249CS8#PBF 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