

	<h2 style="color: red;">LT1244CN8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1244CN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1244CN8#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1244CN8#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1244CN8#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1244CN8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1244CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 25 V
Spannung - Start Up	16V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Buck
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	Up to 500kHz
Fehlerschutz	-
Auslastungsgrad	48%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Buck Topology Up to 500kHz 8-PDIP
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Basisteilenummer	LT1244

LT1244CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1244CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1244CN8#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 LT1244CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LT1244CS8#TR</b> LINEAR LT1244CS8#TR LINEAR	 <b>LT1244CN8#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LT1244CN8</b> LINEAR LT1244CN8 LINEAR	 <b>LT1243MJ8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM CTLR CURR MODE CERDIP
 <b>LT1244CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LT1244CS8</b> LINEAR LT1244CS8 LINEAR	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>LT1243IS8#TRPBF.</b> LT LT SOP8	 <b>LT1243MJ8</b> Linear Technology IC PWM CTLR CURR MODE CERDIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1244CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1244CN8#PBF-Datenblätter	LT1244CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1244CN8#PBF Electronic	LT1244CN8#PBF-Komponenten	LT1244CN8#PBF-Verteiler	LT1244CN8#PBF
LT1244CN8#PBF Preis	LT1244CN8#PBF Hersteller	LT1244CN8#PBF Bild	LT1244CN8#PBF-Teil
LT1244CN8#PBF Neu	LT1244CN8#PBF Original	LT1244CN8#PBF garantiert	LT1244CN8#PBF Inventar
		LT1244CN8#PBF RFQ	LT1244CN8#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