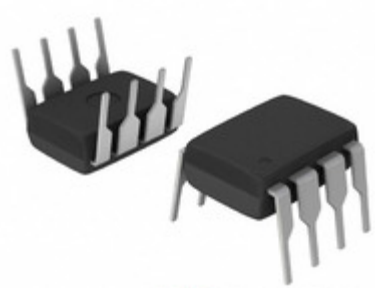

	<h2 style="color: red;">LT1242CN8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1242CN8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1242CN8#PBF.pdf</a>	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1242CN8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - AC-DC-Wandler,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 25 V
Spannung - Start Up	16V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Buck
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	Up to 500kHz
Fehlerschutz	-
Auslastungsgrad	96%
Kontrollfunktionen	Frequency Control

LT1242CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1242CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1242CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1242CN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1241MJ8</b> LINEAR LINEAR CDIP8</p>	 <p><b>LT1242</b> LT LT1242 LT</p>	 <p><b>LT1242CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-DIP</p>	 <p><b>LT1242CS</b> LT LT1242CS LT</p>
 <p><b>LT1242CN8</b> LT LT1242CN8 LT</p>	 <p><b>LT1242CS8</b> LINEAR LT1242CS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1241IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>LT1242CS8#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK ISO CM 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1242CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT1242CN8#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1242CN8#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1242CN8#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Original</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1242CN8#PBF Online bestellen</a>

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