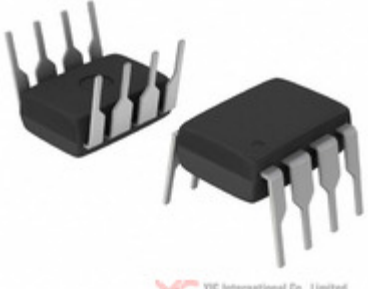






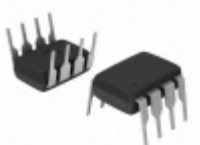

	<h2 style="color: red;">LT1303CN8-5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1303CN8-5#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1303CN8-5#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 268 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1303CN8-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	268 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1303CN85PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	155kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	750mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1303

LT1303CN8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1303CN8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1303CN8-5#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 LT1303CN8-5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1303CS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1303CS8#TR</b> LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p><b>LT1303CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC</p>	 <p><b>LT1303CN8-5</b> LT LT1303CN8-5 LT</p>
 <p><b>LT1303CS8</b> LT LT1303CS8 LT</p>	 <p><b>LT1303CN8</b> LINEAR LT1303CN8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1303CN8#PBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP</p>	 <p><b>LT13035</b> 0345+ 0345+ SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1303CN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1303CN8-5#PBF Datenblatt	LT1303CN8-5#PBF-Datenblätter	LT1303CN8-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1303CN8-5#PBF Electronic	LT1303CN8-5#PBF-Komponenten	LT1303CN8-5#PBF-Verteiler	LT1303CN8-5#PBF-Bild	LT1303CN8-5#PBF-Teil
LT1303CN8-5#PBF Preis	LT1303CN8-5#PBF Hersteller	LT1303CN8-5#PBF Bild	LT1303CN8-5#PBF Aktie	LT1303CN8-5#PBF Inventar
LT1303CN8-5#PBF Neu	LT1303CN8-5#PBF Original	LT1303CN8-5#PBF garantiert	LT1303CN8-5#PBF RFQ	LT1303CN8-5#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