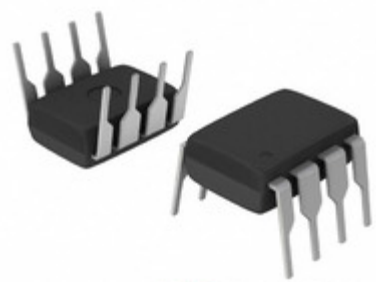

	<h2 style="color: red;">LT1176CN8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1176CN8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK FLYBCK INV ADJ 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1176CN8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



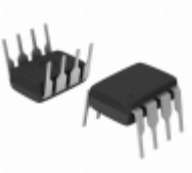

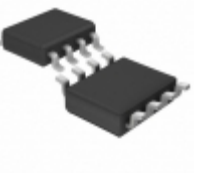

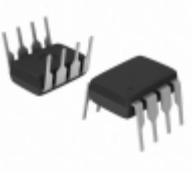

Spezifikationen

Teilenummer	LT1176CN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK FLYBCK INV ADJ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.21V
Spannung - Ausgabe (max)	31.5V
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	35V
Topologie	Buck, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Strom - Ausgabe	1.2A (Switch)

LT1176CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1176CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1176CN8#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 LT1176CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1176CSW LT LT1176CSW LT</p>	 <p>LT1175MPS8-5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO -5V 0.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1176CN8-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK FLYBACK INV 5V 8DIP</p>	 <p>LT1176CN8-5 LT LT1176CN8-5 LT</p>
 <p>LT1175MPS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC</p>	 <p>LT1175MPS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC</p>	 <p>LT1176CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK FLYBCK INV ADJ 8DIP</p>	 <p>LT1175MPS8-5#PBF Linear Technology IC REG LDO -5V 0.5A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1176CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1176CN8#PBF Datenblatt	LT1176CN8#PBF-Datenblätter	LT1176CN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1176CN8#PBF
LT1176CN8#PBF Electronic	LT1176CN8#PBF-Komponenten	LT1176CN8#PBF-Verteiler	LT1176CN8#PBF-Bild	LT1176CN8#PBF-Teil
LT1176CN8#PBF Preis	LT1176CN8#PBF Hersteller	LT1176CN8#PBF Bild	LT1176CN8#PBF Aktie	LT1176CN8#PBF Inventar
LT1176CN8#PBF Neu	LT1176CN8#PBF Original	LT1176CN8#PBF garantiert	LT1176CN8#PBF RFQ	LT1176CN8#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