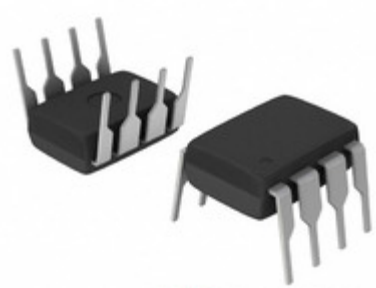



	<h2 style="color: red;">LT1176CN8-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1176CN8-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK FLYBACK INV 5V 8DIP
Datenblätter:	 LT1176CN8-5#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 23 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1176CN8-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK FLYBACK INV 5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	23 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
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	Fixed
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)

LT1176CN8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1176CN8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1176CN8-5#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 LT1176CN8-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1175MPS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC	 LT1176CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK FLYBCK INV ADJ 20SOIC	 LT1176CN8-5 LT LT1176CN8-5 LT	 LT1176CN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK FLYBACK INV 5V 8DIP
 LT1176CSW#TR LT LT1176CSW#TR LT	 LT1176CSW#PBF Linear Technology IC REG BCK FLYBCK INV ADJ 20SOIC	 LT1176CN8 LT LT1176CN8 LT	 LT1176CN8#PBF Linear Technology IC REG BUCK FLYBCK INV ADJ 8DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1176CN8-5#PBF Linear Technology	LT1176CN8-5#PBF Datenblatt	LT1176CN8-5#PBF-Datenblätter	LT1176CN8-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1176CN8-5#PBF Electronic	LT1176CN8-5#PBF-Komponenten	LT1176CN8-5#PBF-Verteiler	LT1176CN8-5#PBF-Bild	LT1176CN8-5#PBF
LT1176CN8-5#PBF Preis	LT1176CN8-5#PBF Hersteller	LT1176CN8-5#PBF Bild	LT1176CN8-5#PBF Aktie	LT1176CN8-5#PBF-Teil
LT1176CN8-5#PBF Neu	LT1176CN8-5#PBF Original	LT1176CN8-5#PBF garantiert	LT1176CN8-5#PBF RFQ	LT1176CN8-5#PBF Inventar
				LT1176CN8-5#PBF Online bestellen