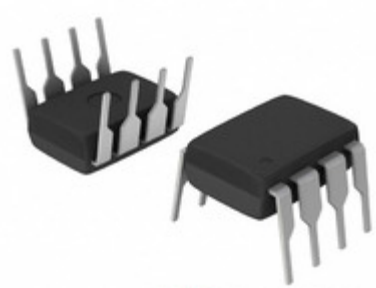

	LT1676CN8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1676CN8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1676CN8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


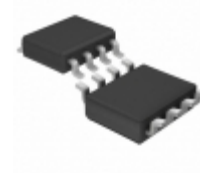


Spezifikationen

Teilenummer	LT1676CN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.24V
Spannung - Ausgabe (max)	51V
Spannung - Eingang (min)	7.4V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)

LT1676CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1676CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1676CN8#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 LT1676CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1676CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP</p>	 <p>LT1675CS8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MUX RGB HI-SPEED SINGLE 8SOIC</p>	 <p>LT1675CS8-1#TRPBF Linear Technology IC MUX RGB HI-SPEED SINGLE 8SOIC</p>	 <p>LT1675CS8-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MUX RGB HI-SPEED SINGLE 8SOIC</p>
 <p>LT1676CS8#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>	 <p>LT1676CS8 LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LT1676CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>	 <p>LT1676CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1676CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1676CN8#PBF Datenblatt	LT1676CN8#PBF-Datenblätter	LT1676CN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1676CN8#PBF Electronic	LT1676CN8#PBF-Komponenten	LT1676CN8#PBF-Verteiler	LT1676CN8#PBF-Bild	LT1676CN8#PBF
LT1676CN8#PBF Preis	LT1676CN8#PBF Hersteller	LT1676CN8#PBF Bild	LT1676CN8#PBF Aktie	LT1676CN8#PBF-Teil
LT1676CN8#PBF Neu	LT1676CN8#PBF Original	LT1676CN8#PBF garantiert	LT1676CN8#PBF RFQ	LT1676CN8#PBF Inventar
				LT1676CN8#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