









	<h2 style="color: red;">LTC1877IMS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1877IMS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP
Datenblätter:	 LTC1877IMS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1877IMS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Eingang (min)	2.65V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Strom - Ausgabe	600mA

LTC1877IMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1877IMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1877IMS8#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 LTC1877IMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1878EMS8 LTC LTC1878EMS8 LTC</p>	 <p>LTC1877EMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC1877EMS8#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC1877IMS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>
 <p>LTC1877EMS8#TR LT LTC1877EMS8#TR LT</p>	 <p>LTC1878EMS8#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC1877IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>	 <p>LTC1877EMS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1877IMS8#PBF Linear Technology	LTC1877IMS8#PBF Datenblatt	LTC1877IMS8#PBF-Datenblätter	LTC1877IMS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1877IMS8#PBF Electronic	LTC1877IMS8#PBF-Komponenten	LTC1877IMS8#PBF-Verteiler	LTC1877IMS8#PBF-Bild	LTC1877IMS8#PBF
LTC1877IMS8#PBF Preis	LTC1877IMS8#PBF Hersteller	LTC1877IMS8#PBF Bild	LTC1877IMS8#PBF Aktie	LTC1877IMS8#PBF-Teil
LTC1877IMS8#PBF Neu	LTC1877IMS8#PBF Original	LTC1877IMS8#PBF garantiert	LTC1877IMS8#PBF RFQ	LTC1877IMS8#PBF Inventar
				LTC1877IMS8#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