

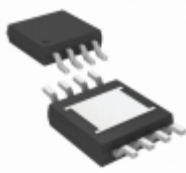
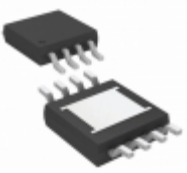

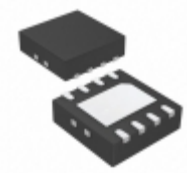


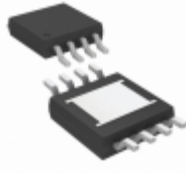
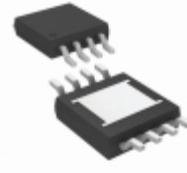
	<h2 style="color: red;">LT8570IMS8E-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT8570IMS8E-1#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT8570IMS8E-1#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8570IMS8E-1#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3mV, 1.204V
Spannung - Ausgabe (max)	65V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.55V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Boost, Charge Pump, Cuk, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 1.5MHz
Strom - Ausgabe	375mA

LT8570IMS8E-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8570IMS8E-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8570IMS8E-1#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 LT8570IMS8E-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT8570IMS8E-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	 <b>LT8570IMS8E#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	 <b>LT8570IMS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	 <b>LT8580EDD#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN
 <b>LT8580</b> LT LT SOT89	 <b>LT8570IMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	 <b>LT8570IMS8E-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP	 <b>LT8570IMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8570IMS8E-1#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT8570IMS8E-1#PBF Datenblatt	LT8570IMS8E-1#PBF-Datenblätter	LT8570IMS8E-1#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT8570IMS8E-1#PBF Electronic	LT8570IMS8E-1#PBF-Komponenten	LT8570IMS8E-1#PBF-Verteiler	LT8570IMS8E-1#PBF-Bild	LT8570IMS8E-1#PBF-Teil
LT8570IMS8E-1#PBF Preis	LT8570IMS8E-1#PBF Hersteller	LT8570IMS8E-1#PBF Bild	LT8570IMS8E-1#PBF Aktie	LT8570IMS8E-1#PBF Inventar
LT8570IMS8E-1#PBF Neu	LT8570IMS8E-1#PBF Original	LT8570IMS8E-1#PBF garantiert	LT8570IMS8E-1#PBF RFQ	LT8570IMS8E-1#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