

	<h2 style="color: #E67E22;">LT8570EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8570EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN
Datenblätter:	 LT8570EDD#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>		

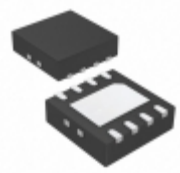
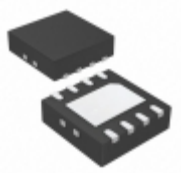
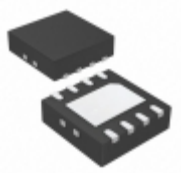
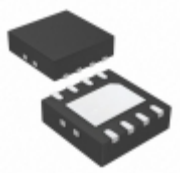
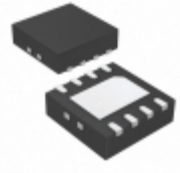
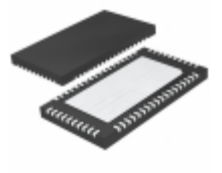
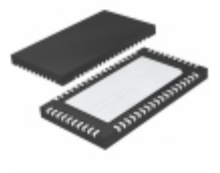
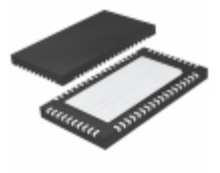
Spezifikationen

Teilenummer	LT8570EDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN
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, Cuk, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN 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	750mA

LT8570EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8570EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8570EDD#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 LT8570EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8570EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8570EDD#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8570EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8570EDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>
 <p>LT8570EDD-1#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8500IUHH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM GENERATOR 56-QFN</p>	 <p>LT8500IUHH#PBF Linear Technology IC PWM GENERATOR 56-QFN</p>	 <p>LT8500IUHH#TRPBF Linear Technology IC PWM GENERATOR 56-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8570EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT8570EDD#PBF Datenblatt	LT8570EDD#PBF-Datenblätter	LT8570EDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT8570EDD#PBF Electronic	LT8570EDD#PBF-Komponenten	LT8570EDD#PBF-Verteiler	LT8570EDD#PBF-Bild	LT8570EDD#PBF
LT8570EDD#PBF Preis	LT8570EDD#PBF Hersteller	LT8570EDD#PBF Bild	LT8570EDD#PBF Aktie	LT8570EDD#PBF-Teil
LT8570EDD#PBF Neu	LT8570EDD#PBF Original	LT8570EDD#PBF garantiert	LT8570EDD#PBF RFQ	LT8570EDD#PBF Inventar
				LT8570EDD#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