

	LT8580IMS8E#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8580IMS8E#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
	Datenblätter:	 LT8580IMS8E#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

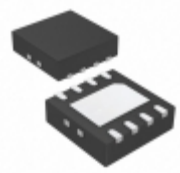
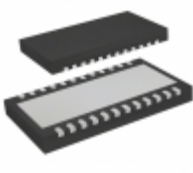
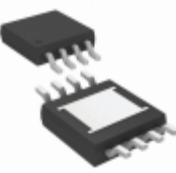
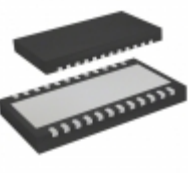

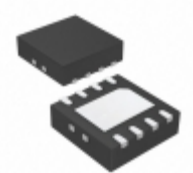
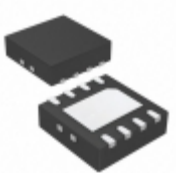
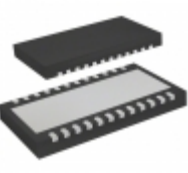
Spezifikationen

Teilenummer	LT8580IMS8E#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
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-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	1.2A (Switch)

LT8580IMS8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8580IMS8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8580IMS8E#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 LT8580IMS8E#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8580IDD#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8582EDKD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>	 <p>LT8580IMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT8582EDKD#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>
 <p>LT8580IMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT8580IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8580IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT8582EDKD#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8580IMS8E#PBF Linear Technology	LT8580IMS8E#PBF Datenblatt	LT8580IMS8E#PBF-Datenblätter	LT8580IMS8E#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT8580IMS8E#PBF Electronic	LT8580IMS8E#PBF-Komponenten	LT8580IMS8E#PBF-Verteiler	LT8580IMS8E#PBF-Bild	LT8580IMS8E#PBF
LT8580IMS8E#PBF Preis	LT8580IMS8E#PBF Hersteller	LT8580IMS8E#PBF Bild	LT8580IMS8E#PBF Aktie	LT8580IMS8E#PBF-Teil
LT8580IMS8E#PBF Neu	LT8580IMS8E#PBF Original	LT8580IMS8E#PBF garantiert	LT8580IMS8E#PBF RFQ	LT8580IMS8E#PBF Inventar
				LT8580IMS8E#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