

	<h2 style="color: red;">LT3580HMS8E#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3580HMS8E#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
Datenblätter:	 LT3580HMS8E#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 60 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

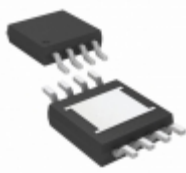
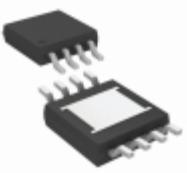

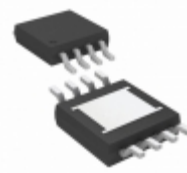
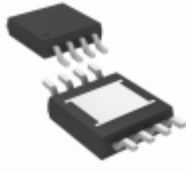

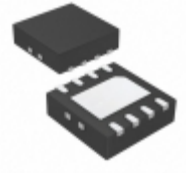
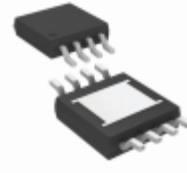
Spezifikationen

Teilenummer	LT3580HMS8E#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	60 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	32V
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 ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	2A (Switch)

LT3580HMS8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3580HMS8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3580HMS8E#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 LT3580HMS8E#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT3580EMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT3580EMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT3580EMS8E#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT3580HMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>
 <p>LT3580EMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT3580HMS8E LT LT3580HMS8E LT</p>	 <p>LT3580IDD#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN</p>	 <p>LT3580HMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3580HMS8E#PBF Linear Technology	LT3580HMS8E#PBF Datenblatt	LT3580HMS8E#PBF-Datenblätter	LT3580HMS8E#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3580HMS8E#PBF Electronic	LT3580HMS8E#PBF-Komponenten	LT3580HMS8E#PBF-Verteiler	LT3580HMS8E#PBF-Bild	LT3580HMS8E#PBF-Teil
LT3580HMS8E#PBF Preis	LT3580HMS8E#PBF Hersteller	LT3580HMS8E#PBF Bild	LT3580HMS8E#PBF Aktie	LT3580HMS8E#PBF Inventar
LT3580HMS8E#PBF Neu	LT3580HMS8E#PBF Original	LT3580HMS8E#PBF garantiert	LT3580HMS8E#PBF RFQ	LT3580HMS8E#PBF Online bestellen