


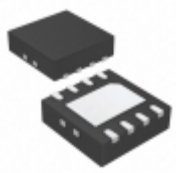
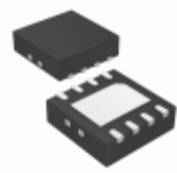
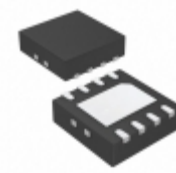
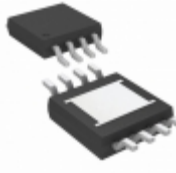
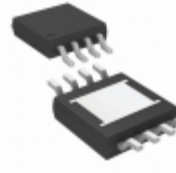
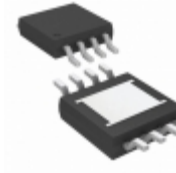

	<h2 style="color: red;">LT3580HMS8E#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3580HMS8E#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
Datenblätter:	 LT3580HMS8E#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2510 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#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2510 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	Tape & Reel (TR)
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3580HMS8E#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3580HMS8E#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

LT3580HMS8E#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

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