

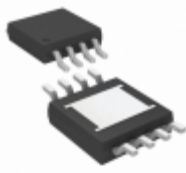
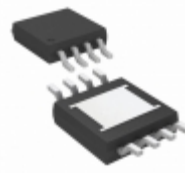
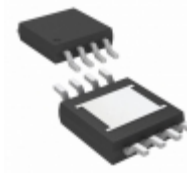
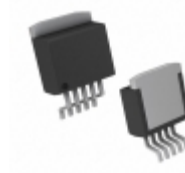
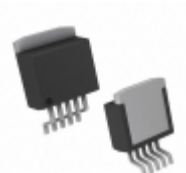

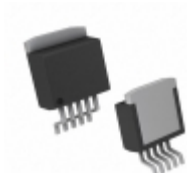

	<h2 style="color: red;">LT3080EMS8E-1#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3080EMS8E-1#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3080EMS8E-1#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 177 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3080EMS8E-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	177 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	0 V ~ 36 V
Spannung - Eingang	1.2 V ~ 36 V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.35V @ 1.1A
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.1A
Strom - Grenze (min)	1.1A

LT3080EMS8E-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3080EMS8E-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3080EMS8E-1#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 LT3080EMS8E-1#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3080EMS8E-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3080EMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3080EMS8E-1#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3080EQ#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 5DDPAK</p>
 <p><b>LT3080EQ#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK</p>	 <p><b>LT3080EMS8ETRPBF</b> LINEAR LT3080EMS8ETRPBF LINEAR</p>	 <p><b>LT3080EQ#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 5DDPAK</p>	 <p><b>LT3080EMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3080EMS8E-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3080EMS8E-1#TRPBF Datenblatt	LT3080EMS8E-1#TRPBF-Datenblätter	LT3080EMS8E-1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3080EMS8E-1#TRPBF Electronic	LT3080EMS8E-1#TRPBF-Komponenten	LT3080EMS8E-1#TRPBF-Verteiler	LT3080EMS8E-1#TRPBF-Bild	LT3080EMS8E-1#TRPBF-Teil
LT3080EMS8E-1#TRPBF Aktie	LT3080EMS8E-1#TRPBF Inventar	LT3080EMS8E-1#TRPBF Preis	LT3080EMS8E-1#TRPBF Hersteller	LT3080EMS8E-1#TRPBF Bild
LT3080EMS8E-1#TRPBF RFQ	LT3080EMS8E-1#TRPBF Online bestellen	LT3080EMS8E-1#TRPBF Neu	LT3080EMS8E-1#TRPBF Original	LT3080EMS8E-1#TRPBF garantiert