

	<b>LT3080IMS8E#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3080IMS8E#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3080IMS8E#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4755 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

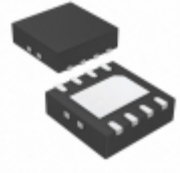

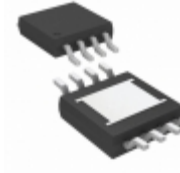
### Spezifikationen

Teilenummer	LT3080IMS8E#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	4755 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	Tube
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

LT3080IMS8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3080IMS8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3080IMS8E#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 LT3080IMS8E#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LT3080IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN	 <b>LT3080IMS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP	 <b>LT3080IMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP	 <b>LT3080IDD-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8DFN
 <b>LT3080IMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP	 <b>LT3080IMS8E-1#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP	 <b>LT3080IDD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN	 <b>LT3080IDD-1#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8DFN

### LT3080IMS8E#PBF Zugehöriges

Mehr

<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Linear Technology / Analog Devices	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Datenblatt	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Datenblätter	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> PDF	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a> LT3080IMS8E#PBF
<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Electronic	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Komponenten	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Verteiler	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Bild	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Teil
<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Preis	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Hersteller	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Bild	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Aktie	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Inventar
<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Neu	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Original	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> garantiert	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> RFQ	<a href="#">LT3080IMS8E#PBF</a> Online bestellen