

	<b>LT3080EMS8E-1#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3080EMS8E-1#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3080EMS8E-1#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3080EMS8E-1#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3080EMS8E-1#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3080EMS8E-1#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3470 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3080EMS8E-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	3470 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	1.6V @ 1.1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	75db ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3080EMS8E1PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output
Strom - Versorgung (Max)	30mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	500µA
Strom - Ausgabe	1.1A
Kontrollfunktionen	-
Basisteilenummer	LT3080

LT3080EMS8E-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3080EMS8E-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3080EMS8E-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 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#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3080EMS8E-1#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3080EMS8E#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3080EMS8E-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3080EMS8E-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>
 <p><b>LT3080EMS8E#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>LT3080EQ#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK</p>	 <p><b>LT3080EQ</b> LT LT TO263</p>

### LT3080EMS8E-1#PBF Zugehöriges Mehr

LT3080EMS8E-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3080EMS8E-1#PBF Datenblatt	LT3080EMS8E-1#PBF-Datenblätter	LT3080EMS8E-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3080EMS8E-1#PBF Electronic	LT3080EMS8E-1#PBF-Komponenten	LT3080EMS8E-1#PBF-Verteiler	LT3080EMS8E-1#PBF-Bild	LT3080EMS8E-1#PBF
LT3080EMS8E-1#PBF Preis	LT3080EMS8E-1#PBF Hersteller	LT3080EMS8E-1#PBF Bild	LT3080EMS8E-1#PBF Aktie	LT3080EMS8E-1#PBF-Teil
LT3080EMS8E-1#PBF Neu	LT3080EMS8E-1#PBF Original	LT3080EMS8E-1#PBF garantiert	LT3080EMS8E-1#PBF RFQ	LT3080EMS8E-1#PBF Inventar
				LT3080EMS8E-1#PBF Online bestellen

