
	LT3080EMS8E#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3080EMS8E#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3080EMS8E#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2759 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3080EMS8E#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	2759 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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3080EMS8E#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3080EMS8E#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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3080EMS8E LT LT3080EMS8E LT</p>	 <p>LT3080EMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3080EMS8E-1#TRPBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3080EMS8E-1#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.1A 8MSOP</p>
 <p>LT3080EMS8 LT LT3080EMS8 LT</p>	 <p>LT3080EMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3080EMS8E-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	 <p>LT3080EMS8ETRPBF LINEAR LT3080EMS8ETRPBF LINEAR</p>

LT3080EMS8E#TRPBF Zugehöriges

Mehr

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

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited