

	<b>LT3089IR#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3089IR#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 0.8A DDPAK-7
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3089IR#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







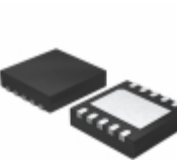
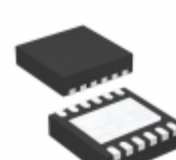
### Spezifikationen

Teilenummer	LT3089IR#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.8A DDPAK-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0 V ~ 34.5 V
Spannung - Eingang	1.2 V ~ 36 V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.47V @ 800mA
Supplier Device-Gehäuse	7-DDPAK
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	800mA
Strom - Grenze (min)	800mA

LT3089IR#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3089IR#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3089IR#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 LT3089IR#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3089IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 800MA 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3089IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 800MA 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3089IR#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.8A DDPAK-7</p>	 <p><b>LT3089IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.8A 16TSSOP</p>
 <p><b>LT3089IR#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 800MA 7DDPAK</p>	 <p><b>LT3089IFE#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.8A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3090EDD#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO NEG ADJ 0.6A 10DFN</p>	 <p><b>LT3089IDF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 800MA 12DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3089IR#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3089IR#PBF Datenblatt	LT3089IR#PBF-Datenblätter	LT3089IR#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3089IR#PBF
LT3089IR#PBF Electronic	LT3089IR#PBF-Komponenten	LT3089IR#PBF-Verteiler	LT3089IR#PBF-Bild	LT3089IR#PBF-Teil
LT3089IR#PBF Preis	LT3089IR#PBF Hersteller	LT3089IR#PBF Bild	LT3089IR#PBF Aktie	LT3089IR#PBF Inventar
LT3089IR#PBF Neu	LT3089IR#PBF Original	LT3089IR#PBF garantiert	LT3089IR#PBF RFQ	LT3089IR#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited