
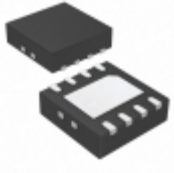
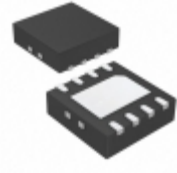
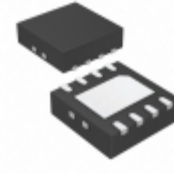
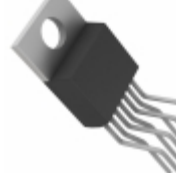

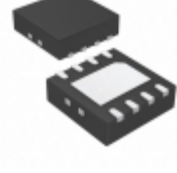


	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3091MPT7#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
<p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	<p>Datenblätter:  LT3091MPT7#PBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3091MPT7#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO NEG AD 1.5A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0 V ~ -32 V
Spannung - Eingang	-1.5 V ~ -36 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.36V @ 1.5A
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-7
Serie	-
Reglertopologie	Negative Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-7 (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	-

LT3091MPT7#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091MPT7#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091MPT7#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 LT3091MPT7#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3092EDD#PBF Linear Technology IC CURRENT SOURCE 1% 8DFN</p>	 <p>LT3092EDD#TRPBF Linear Technology IC PROG CURRENT SOURCE 8DFN</p>	 <p>LT3092EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PROG CURRENT SOURCE 8DFN</p>	 <p>LT3091MPT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7</p>
 <p>LT3091MPFE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3092EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CURRENT SOURCE 1% 8DFN</p>	 <p>LT3091MPR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK</p>	 <p>LT3091MPR#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3091MPT7#PBF Linear Technology /LT3091MPT7#PBF Datenblatt	LT3091MPT7#PBF-Datenblätter	LT3091MPT7#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3091MPT7#PBF Electronic	LT3091MPT7#PBF-Komponenten	LT3091MPT7#PBF-Bild	LT3091MPT7#PBF
LT3091MPT7#PBF Preis	LT3091MPT7#PBF Hersteller	LT3091MPT7#PBF Bild	LT3091MPT7#PBF-Teil
LT3091MPT7#PBF Neu	LT3091MPT7#PBF Original	LT3091MPT7#PBF garantiert	LT3091MPT7#PBF Inventar
		LT3091MPT7#PBF RFQ	LT3091MPT7#PBF Online bestellen

Contact us: **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