

	<h2 style="color: red;">LT3091IT7#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3091IT7#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3091IT7#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 189 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

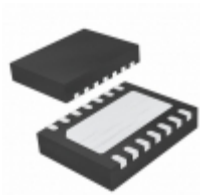
Teilenummer	LT3091IT7#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	189 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.525V @ 1.5A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	-32V
Spannung - Eingang (Max)	-36V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-7
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-7 (Formed Leads)
PSRR	85dB ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Negative Adjustable 1
Aktuell - Ruhig (Iq)	50.5µA
Strom - Ausgabe	1.5A
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Basisteilenummer	LT3091

LT3091IT7#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091IT7#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091IT7#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 LT3091IT7#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

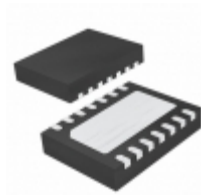
sein:



LT3091MPDE#TRPBF
Linear Technology
IC REG LDO NEG AD 1.5A



LT3091IR#PBF
Linear Technology
IC REG LDO NEG AD 1.5A



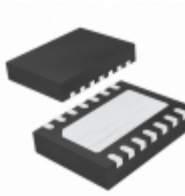
LT3091MPDE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A
14DFN



LT3091IR#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LIN NEG ADJ 1.5A
7DDPAK



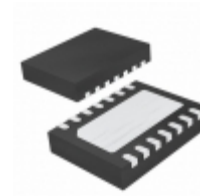
LT3091IR#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LIN NEG ADJ 1.5A
7DDPAK



LT3091MPDE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A
14DFN



LT3091IR#TRPBF
Linear Technology
IC REG LDO NEG AD 1.5A



LT3091MPDE#PBF
Linear Technology
IC REG LDO NEG AD 1.5A

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3091IT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3091IT7#PBF-Datenblatt	LT3091IT7#PBF-Datenblätter	LT3091IT7#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3091IT7#PBF Electronic	LT3091IT7#PBF-Komponenten	LT3091IT7#PBF-Verteiler	LT3091IT7#PBF-Bild	LT3091IT7#PBF
LT3091IT7#PBF Preis	LT3091IT7#PBF Hersteller	LT3091IT7#PBF Bild	LT3091IT7#PBF Aktie	LT3091IT7#PBF-Teil
LT3091IT7#PBF Neu	LT3091IT7#PBF Original	LT3091IT7#PBF garantiert	LT3091IT7#PBF RFQ	LT3091IT7#PBF Inventar
				LT3091IT7#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