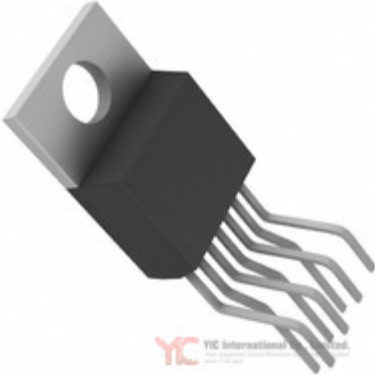

	<h2 style="color: #C00000;">LT3091ET7#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3091ET7#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7
Datenblätter:	 LT3091ET7#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

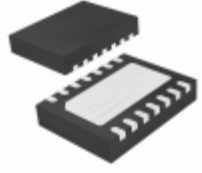


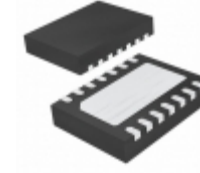
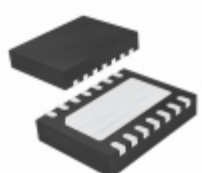
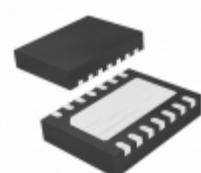

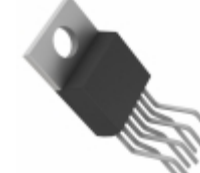
Spezifikationen

Teilenummer	LT3091ET7#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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

LT3091ET7#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091ET7#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091ET7#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 LT3091ET7#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LT3091HDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN</p>	 <p>LT3091ER#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK</p>	 <p>LT3091EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p>LT3091HDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN</p>
 <p>LT3091HDE#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091HDE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091ER#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091ET7#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LT3091ET7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3091ET7#PBF-Datenblätter	LT3091ET7#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3091ET7#PBF Electronic	LT3091ET7#PBF-Komponenten	LT3091ET7#PBF-Bild	LT3091ET7#PBF
LT3091ET7#PBF Preis	LT3091ET7#PBF Hersteller	LT3091ET7#PBF-Aktie	LT3091ET7#PBF-Teil
LT3091ET7#PBF Neu	LT3091ET7#PBF Original	LT3091ET7#PBF RFQ	LT3091ET7#PBF Inventar
	LT3091ET7#PBF-Verteiler		LT3091ET7#PBF Online bestellen
	LT3091ET7#PBF Bild		
	LT3091ET7#PBF garantiert		