
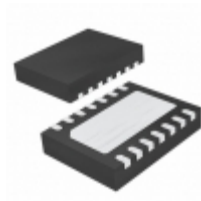

	<h2 style="color: red;">LT3091IR#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3091IR#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3091IR#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	LT3091IR#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK
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	7-DDPAK
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
PSRR	85dB ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
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

LT3091IR#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091IR#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091IR#TRPBF 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 LT3091IR#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3091IT7#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091MPDE#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p>LT3091IR#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>
 <p>LT3091MPDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN</p>	 <p>LT3091IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p>LT3091IR#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091IFE#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3091IR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3091IR#TRPBF Datenblatt	LT3091IR#TRPBF-Datenblätter	LT3091IR#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3091IR#TRPBF Electronic	LT3091IR#TRPBF-Komponenten	LT3091IR#TRPBF-Verteiler	LT3091IR#TRPBF-Bild	LT3091IR#TRPBF-Teil
LT3091IR#TRPBF Preis	LT3091IR#TRPBF Hersteller	LT3091IR#TRPBF Bild	LT3091IR#TRPBF Aktie	LT3091IR#TRPBF Inventar
LT3091IR#TRPBF Neu	LT3091IR#TRPBF Original	LT3091IR#TRPBF garantiert	LT3091IR#TRPBF RFQ	LT3091IR#TRPBF 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