
 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>LT3091IDE#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3091IDE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN</p> <p>Datenblätter:  LT3091IDE#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 51 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	LT3091IDE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	51 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.45V @ 1.5A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	-32V
Spannung - Eingang (Max)	-36V
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
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	12 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

LT3091IDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091IDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091IDE#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 LT3091IDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3091IDE#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091HR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK</p>	 <p>LT3091IFE#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>LT3091HR#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091HT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7</p>	 <p>LT3091HT7#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3091IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3091IDE#PBF-Datenblätter	LT3091IDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3091IDE#PBF Electronic	LT3091IDE#PBF-Komponenten	LT3091IDE#PBF-Bild	LT3091IDE#PBF
LT3091IDE#PBF Preis	LT3091IDE#PBF Hersteller	LT3091IDE#PBF Aktie	LT3091IDE#PBF-Teil
LT3091IDE#PBF Neu	LT3091IDE#PBF Original	LT3091IDE#PBF RFQ	LT3091IDE#PBF Inventar
	LT3091IDE#PBF-Verteiler		LT3091IDE#PBF Online bestellen
	LT3091IDE#PBF Bild		
	LT3091IDE#PBF garantiert		

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