



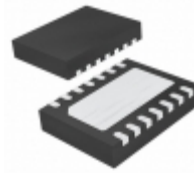




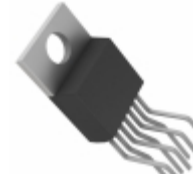
	LT3091HR#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3091HR#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3091HR#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 89 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3091HR#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	89 pcs 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	Tube
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 ~ 150°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

LT3091HR#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091HR#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091HR#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 LT3091HR#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3091HFE#TRPBF 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>LT3091HDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR NEG ADJ 1.5A 14DFN</p>	 <p>LT3091HR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN NEG ADJ 1.5A 7DDPAK</p>
 <p>LT3091HR#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091HR#TRPBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091HFE#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>	 <p>LT3091HT7#PBF Linear Technology IC REG LDO NEG AD 1.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3091HR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3091HR#PBF-Datenblatt	LT3091HR#PBF-Datenblätter	LT3091HR#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3091HR#PBF Electronic	LT3091HR#PBF Hersteller	LT3091HR#PBF Verteiler	LT3091HR#PBF Bild	LT3091HR#PBF
LT3091HR#PBF Preis	LT3091HR#PBF Original	LT3091HR#PBF garantiert	LT3091HR#PBF RFQ	LT3091HR#PBF-Teil
LT3091HR#PBF Neu				LT3091HR#PBF Inventar
				LT3091HR#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