

	<h2 style="color: #C00000;">LT3091HT7#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3091HT7#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3091HT7#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 119 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3091HT7#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG LIN NEG ADJ 1.5A TO220-7
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler</a>
Teilstatus	119 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 ~ 150°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

LT3091HT7#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3091HT7#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3091HT7#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 LT3091HT7#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3091HT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT3091HT7#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF</a>
<a href="#">LT3091HT7#PBF Preis</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF Bild</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT3091HT7#PBF Neu</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF Original</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT3091HT7#PBF Inventar</a>
				<a href="#">LT3091HT7#PBF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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