

	<b>LT3081HFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3081HFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN POS ADJ 1.5A 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3081HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3081HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3081HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3081HFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 102 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT3081HFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 1.5A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	102 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	1.5V @ 1.5A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	34.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
PSRR	90dB ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 140°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 Positive Adjustable 1 Output
Strom - Versorgung (Max)	5mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	50µA
Strom - Ausgabe	1.5A
Kontrollfunktionen	Current Limit
Basisteilenummer	LT3081

LT3081HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3081HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3081HFE#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 LT3081HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3081ET7#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-7</p>	 <p><b>LT3081ET7#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-7</p>	 <p><b>LT3081HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3081HT7#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-7</p>
 <p><b>LT3081HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3081ET7#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-7</p>	 <p><b>LT3081HFE#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3081ET7#06PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-7</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT3081HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3081HFE#PBF-Datenblatt	LT3081HFE#PBF-Datenblätter	LT3081HFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3081HFE#PBF Electronic	LT3081HFE#PBF-Komponenten	LT3081HFE#PBF-Verteiler	LT3081HFE#PBF-Bild	LT3081HFE#PBF
LT3081HFE#PBF Preis	LT3081HFE#PBF Hersteller	LT3081HFE#PBF Bild	LT3081HFE#PBF Aktie	LT3081HFE#PBF-Teil
LT3081HFE#PBF Neu	LT3081HFE#PBF Original	LT3081HFE#PBF garantiert	LT3081HFE#PBF RFQ	LT3081HFE#PBF Inventar
				LT3081HFE#PBF Online bestellen