

	<h2 style="color: red;">LT3081IR#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3081IR#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 1.5A DDPAK-7
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3081IR#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">LT3081IR#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1.5A DDPAK-7
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	0 V ~ 34.5 V
Spannung - Eingang	1.2 V ~ 36 V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.23V @ 1.5A
Supplier Device-Gehäuse	7-DDPAK
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D <sup>2</sup> Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	1.5A

LT3081IR#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3081IR#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3081IR#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT3081IR#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3081IT7#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A TO220-7</p>	 <p><b>LT3081IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3081IR#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 7DDPAK</p>	 <p><b>LT3081MPFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 16TSSOP</p>
 <p><b>LT3081IT7#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO220-7</p>	 <p><b>LT3081IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3081IR#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 1.5A 7DDPAK</p>	 <p><b>LT3081IFE#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3081IR#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT3081IR#PBF</a>
<a href="#">LT3081IR#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT3081IR#PBF Preis</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Bild</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT3081IR#PBF Neu</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Original</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT3081IR#PBF Online bestellen</a>