

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1086CM-3.6#PBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.6V 1.5A D2PAK</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1086CM-3.6#PBF.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


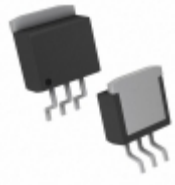
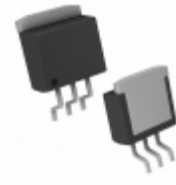


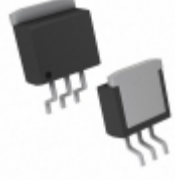
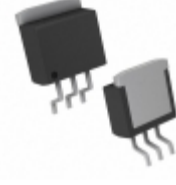

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1086CM-3.6#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG LDO 3.6V 1.5A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	3.6V
Spannung - Eingang	Up to 20V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.3V @ 1.5A
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-3
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-4, D <sup>2</sup> Pak (3 Leads + Tab), TO-263AA
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	1.5A

LT1086CM-3.6#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1086CM-3.6#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1086CM-3.6#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 LT1086CM-3.6#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1086CM-3.3#TR</b> LT LT1086CM-3.3#TR LT</p>	 <p><b>LT1086CM-3.6#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.6V 1.5A D2PAK</p>	 <p><b>LT1086CM-3.6#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.6V 1.5A D2PAK-3</p>	 <p><b>LT1086CM-3.6</b> LT LT1086CM-3.6 LT</p>
 <p><b>LT1086CM-5.0</b> LINEAR LT1086CM-5.0 LINEAR</p>	 <p><b>LT1086CM-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 1.5A D2PAK</p>	 <p><b>LT1086CM-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 1.5A D2PAK-3</p>	 <p><b>LT1086CM-5</b> LINEAR LT1086CM-5 LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1086CM-3.6#PBF Linear Technology	LT1086CM-3.6#PBF Datenblatt	LT1086CM-3.6#PBF-Datenblätter	LT1086CM-3.6#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1086CM-3.6#PBF Electronic	LT1086CM-3.6#PBF-Komponenten	LT1086CM-3.6#PBF-Verteiler	LT1086CM-3.6#PBF-Bild	LT1086CM-3.6#PBF
LT1086CM-3.6#PBF Preis	LT1086CM-3.6#PBF Hersteller	LT1086CM-3.6#PBF Bild	LT1086CM-3.6#PBF Aktie	LT1086CM-3.6#PBF-Teil
LT1086CM-3.6#PBF Neu	LT1086CM-3.6#PBF Original	LT1086CM-3.6#PBF garantiert	LT1086CM-3.6#PBF RFQ	LT1086CM-3.6#PBF Inventar
				LT1086CM-3.6#PBF Online bestellen

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