









	<h2 style="color: red;">LT1076CR-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1076CR-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK
Datenblätter:	 LT1076CR-5#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1076CR-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	45V
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Strom - Ausgabe	2A (Switch)

LT1076CR-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1076CR-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1076CR-5#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 LT1076CR-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1076CR-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK</p>	 <p>LT1076CR-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK</p>	 <p>LT1076CR#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p>	 <p>LT1076CR-5#TR LINEAR LT1076CR-5#TR LINEAR</p>
 <p>LT1076CT LTLINTE LT1076CT LTLINTE</p>	 <p>LT1076CR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p>	 <p>LT1076CR-5#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK</p>	 <p>LT1076CR-5 LINEAR LT1076CR-5 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1076CR-5#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1076CR-5#PBF Datenblatt	LT1076CR-5#PBF-Datenblätter	LT1076CR-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1076CR-5#PBF Electronic	LT1076CR-5#PBF-Komponenten	LT1076CR-5#PBF-Verteiler	LT1076CR-5#PBF-Bild	LT1076CR-5#PBF
LT1076CR-5#PBF Preis	LT1076CR-5#PBF Hersteller	LT1076CR-5#PBF Bild	LT1076CR-5#PBF Aktie	LT1076CR-5#PBF-Teil
LT1076CR-5#PBF Neu	LT1076CR-5#PBF Original	LT1076CR-5#PBF garantiert	LT1076CR-5#PBF RFQ	LT1076CR-5#PBF Inventar
				LT1076CR-5#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