


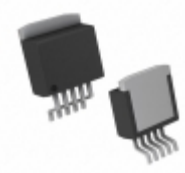






	<h2 style="color: red;">LT1076CR#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1076CR#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK
Datenblätter:	 LT1076CR#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8300 pcs 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#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	8300 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	45V
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabebetyp	Adjustable
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1076CR#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1076CR#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1076CR LT LT1076CR LT</p>	 <p>LT1076CQ-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 5V 5DDPAK</p>	 <p>LT1076CR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p>	 <p>LT1076CQ-5#TR_05+ LT LT TO263</p>
 <p>LT1076CR-5#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK</p>	 <p>LT1076CR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p>	 <p>LT1076CR-5#TR LINEAR LT1076CR-5#TR LINEAR</p>	 <p>LT1076CR-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1076CR#TRPBF Linear Technology /LT1076CR#TRPBF Datenblatt	LT1076CR#TRPBF-Datenblätter	LT1076CR#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1076CR#TRPBF Electronic	LT1076CR#TRPBF-Komponenten	LT1076CR#TRPBF-Verteiler	LT1076CR#TRPBF
LT1076CR#TRPBF Preis	LT1076CR#TRPBF Hersteller	LT1076CR#TRPBF Bild	LT1076CR#TRPBF-Teil
LT1076CR#TRPBF Neu	LT1076CR#TRPBF Original	LT1076CR#TRPBF garantiert	LT1076CR#TRPBF Inventar
		LT1076CR#TRPBF RFQ	LT1076CR#TRPBF Online bestellen