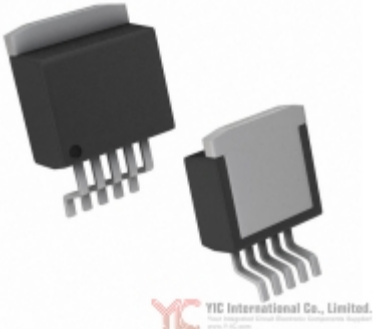
	LT1076CQ#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1076CQ#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK
	Datenblätter:	1.LT1076CQ#PBF.pdf 2.LT1076CQ#PBF.pdf 3.LT1076CQ#PBF.pdf 4.LT1076CQ#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 633 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1076CQ#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	633 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Flyback Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	45V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Supplier Device-Gehäuse	5-DDPAK
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	2A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	8V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1076
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1076CQPBF

LT1076CQ#PBF ist neu im Original, Suche LT1076CQ#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1076CQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1076CQ#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1074IT7 LT LT1074IT7 LT	 LT1074IT7#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 LT1074IT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	 LT1076CQ-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV 5V 5DDPAK
 LT1076CQ-5 LT LT1076CQ-5 LT	 LT1076CQ LT LT1076CQ LT	 LT1076CQ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK	 LT1076CQ#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK

heiße Teile

Mehr

⊕ LT1072CSW	↔ LT1072CT	⇒ LT1072HVCQ	D LT1072HVCT	↔ LT1072HVIQ
⊕ LT1072HVIT	⊕ LT1072IQ	D LT1073CS8	⇒ LT1073CS8#TRPBF	↔ LT1073CS8#TRPBF
⊕ LT1073CS8-5	⊕ LT1073CS8-5#TRPBF	⊕ LT1073CS8-5#TRPBF	↔ LT1074CT	↔ LT1074CT#PBF
D LT1074CT#PBF	⊕ LT1074CT7	⊕ LT1074CY	⊕ LT1074HVCT7	↔ LT1074HVCY
⇒ LT1074HVIT	↔ LT1074HVIT7	⊕ LT1074IT	⊕ LT1074IT7	↔ LT1076CQ
↔ LT1076CQ#PBF	⇒ LT1076CQ-5	D LT1076CQ-5#PBF	⊕ LT1076CQ-5#PBF	⊕ LT1076CR
⊕ LT1076CR-5	D LT1076CR-5#TR	⇒ LT1076CT	↔ LT1076CT#06	↔ LT1076CT#PBF
⊕ LT1076CT#PBF	⊕ LT1076CT-5	↔ LT1076CT7	⇒ LT1076CY	↔ LT1076CY-5
⊕ LT1076HVCQ	⊕ LT1076HVCR	⊕ LT1076HVCR#PBF	D LT1076HVCR#PBF	↔ LT1076HVCR#TR
↔ LT1076HVCT	⊕ LT1076HVCT7	⊕ LT1076HVIR#PBF	⊕ LT1076HVIR#PBF	↔ LT1076HVIR#TRPBF

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