

	LTC1702AIGN#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1702AIGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 24SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1702AIGN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1702AIGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	300 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 7 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC1702AIGNPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Duty Cycle (Max)	90%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1702

LTC1702AIGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1702AIGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1702AIGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1702AIGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1702AIGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1702CGN Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1702AIGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1702ACGN#TRPBF. LT LT SSOP</p>
 <p>LTC1702ACGN#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1702CGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1702CGN ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p>LTC1702AIGN LINEAR LTC1702AIGN LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1702AIGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1702AIGN#PBF Datenblatt	LTC1702AIGN#PBF-Datenblätter	LTC1702AIGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1702AIGN#PBF Electronic	LTC1702AIGN#PBF-Komponenten	LTC1702AIGN#PBF-Verteiler	LTC1702AIGN#PBF-Bild	LTC1702AIGN#PBF
LTC1702AIGN#PBF Preis	LTC1702AIGN#PBF Hersteller	LTC1702AIGN#PBF Bild	LTC1702AIGN#PBF Aktie	LTC1702AIGN#PBF-Teil
LTC1702AIGN#PBF Neu	LTC1702AIGN#PBF Original	LTC1702AIGN#PBF garantiert	LTC1702AIGN#PBF RFQ	LTC1702AIGN#PBF Inventar
				LTC1702AIGN#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