






	<h2 style="color: red;">LT3758AIDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3758AIDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 10DFN
Datenblätter:	 1.LT3758AIDD#TRPBF.pdf	
	 2.LT3758AIDD#TRPBF.pdf	
	 3.LT3758AIDD#TRPBF.pdf	
	 4.LT3758AIDD#TRPBF.pdf	
	 5.LT3758AIDD#TRPBF.pdf	
	 6.LT3758AIDD#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




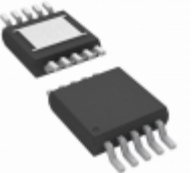




Spezifikationen

Teilenummer	LT3758AIDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.5 V ~ 100 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive or Negative,
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LT3758

LT3758AIDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3758AIDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3758AIDD#TRPBF 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 LT3758AIDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3758AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 10DFN	 LT3758AHMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	 LT3758AIMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	 LT3758AIMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
 LT3758AIDD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 10DFN	 LT3758AIMSE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	 LT3758AHMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	 LT3758AIMSE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3758AIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3758AIDD#TRPBF Datenblatt	LT3758AIDD#TRPBF-Datenblätter	LT3758AIDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3758AIDD#TRPBF Electronic	LT3758AIDD#TRPBF-Komponenten	LT3758AIDD#TRPBF-Verteiler	LT3758AIDD#TRPBF-Bild	LT3758AIDD#TRPBF-Teil
LT3758AIDD#TRPBF Preis	LT3758AIDD#TRPBF Hersteller	LT3758AIDD#TRPBF Bild	LT3758AIDD#TRPBF Aktie	LT3758AIDD#TRPBF Inventar
LT3758AIDD#TRPBF Neu	LT3758AIDD#TRPBF Original	LT3758AIDD#TRPBF garantiert	LT3758AIDD#TRPBF RFQ	LT3758AIDD#TRPBF 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