
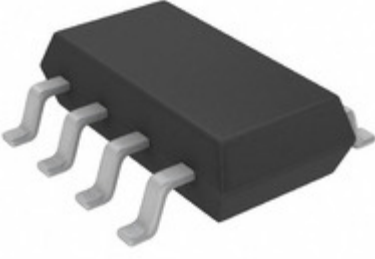
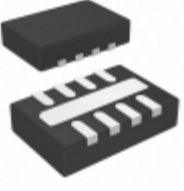



	<h2>LTC3772BETS8#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3772BETS8#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8</p> <p>Datenblätter:  LTC3772BETS8#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3772BETS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 550kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3772

LTC3772BETS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3772BETS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3772BETS8#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 LTC3772BETS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3772EDDB#TRMPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8DFN</p>	 <p>LTC3772BETS8#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-8</p>	 <p>LTC3772EDDB#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8DFN</p>	 <p>LTC3772BETS8#TRMPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8</p>
 <p>LTC3772EDDB LINEAR LTC3772EDDB LINEAR</p>	 <p>LTC3772EDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8DFN</p>	 <p>LTC3772BETS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8</p>	 <p>LTC3772BETS8#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3772BETS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3772BETS8#TRPBF Datenblatt	LTC3772BETS8#TRPBF-Datenblätter	LTC3772BETS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3772BETS8#TRPBF Electronic	LTC3772BETS8#TRPBF-Komponenten	LTC3772BETS8#TRPBF-Verteiler	LTC3772BETS8#TRPBF-Bild	LTC3772BETS8#TRPBF
LTC3772BETS8#TRPBF Preis	LTC3772BETS8#TRPBF Hersteller	LTC3772BETS8#TRPBF Bild	LTC3772BETS8#TRPBF Aktie	LTC3772BETS8#TRPBF-Teil
LTC3772BETS8#TRPBF Neu	LTC3772BETS8#TRPBF Original	LTC3772BETS8#TRPBF garantiert	LTC3772BETS8#TRPBF RFQ	LTC3772BETS8#TRPBF Inventar
				LTC3772BETS8#TRPBF Online bestellen