

	<h2 style="color: red;">LTC3772BEDDB#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3772BEDDB#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 8DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3772BEDDB#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3772BEDDB#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 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

LTC3772BEDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3772BEDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3772BEDDB#TRMPBF 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 LTC3772BEDDB#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3772BETS8#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC3770EUH#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p><b>LTC3770EUH#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p><b>LTC3772BEDDB#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8DFN</p>
 <p><b>LTC3770EUH#TRPBF..</b> LT LT QFN32</p>	 <p><b>LTC3772BEDDB#PBF</b> LT LT DFN-8</p>	 <p><b>LTC3772BEDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8DFN</p>	 <p><b>LTC3772BETS8#PBF</b> LINEAR LINEAR TSOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3772BEDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3772BEDDB#TRMPBF-Datenblätter	LTC3772BEDDB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3772BEDDB#TRMPBF Electronic	LTC3772BEDDB#TRMPBF-Komponenten	LTC3772BEDDB#TRMPBF-Bild	LTC3772BEDDB#TRMPBF-Teil
LTC3772BEDDB#TRMPBF Aktie	LTC3772BEDDB#TRMPBF Inventar	LTC3772BEDDB#TRMPBF Hersteller	LTC3772BEDDB#TRMPBF Bild
LTC3772BEDDB#TRMPBF RFQ	LTC3772BEDDB#TRMPBF Online bestellen	LTC3772BEDDB#TRMPBF Neu	LTC3772BEDDB#TRMPBF Original
		LTC3772BEDDB#TRMPBF Original	LTC3772BEDDB#TRMPBF garantiert