
	<h2 style="color: red;">LTC3872IDDB-1#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BOOST 8DFN	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3872IDDB-1#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	


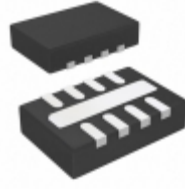
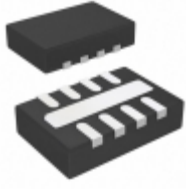
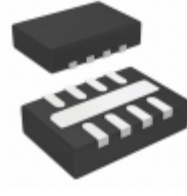
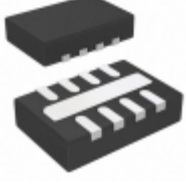


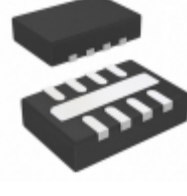
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 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	Boost
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 ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	No

LTC3872IDDB-1#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3872IDDB-1#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3872IDDB-1#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3872IDDB-1#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3872ITS8</b> LT LTC3872ITS8 LT</p>	 <p><b>LTC3872IDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 8DFN</p>	 <p><b>LTC3872IDDB-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 8DFN</p>	 <p><b>LTC3872IDDB#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 8DFN</p>
 <p><b>LTC3872IDDB-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 8DFN</p>	 <p><b>LTC3872ITS8#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC3872ITS8#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC3872IDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC3872IDDB-1#TRMPBF</a>
<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Inventar</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Bild</a>
<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF Online bestellen</a>			<a href="#">LTC3872IDDB-1#TRMPBF garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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