

	<h2 style="color: red;">LTC1772BES6#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1772BES6#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1772BES6#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 347 pcs 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="#">LTC1772BES6#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	347 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	No

LTC1772BES6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1772BES6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1772BES6#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 LTC1772BES6#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1772BES6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6</p>	 <p><b>LTC1772BES6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6</p>	 <p><b>LTC1772BES6#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6</p>	 <p><b>LTC1772BES6TR</b> LINEAR LTC1772BES6TR LINEAR</p>
 <p><b>LTC1771IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1772BES6</b> LINEAR LTC1772BES6 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1772BES6#PBF</b> LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC1771IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1772BES6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1772BES6#TRMPBF Datenblatt	LTC1772BES6#TRMPBF-Datenblätter	LTC1772BES6#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1772BES6#TRMPBF Electronic	LTC1772BES6#TRMPBF-Komponenten	LTC1772BES6#TRMPBF-Verteiler	LTC1772BES6#TRMPBF-Bild	LTC1772BES6#TRMPBF-Teil
LTC1772BES6#TRMPBF Preis	LTC1772BES6#TRMPBF Hersteller	LTC1772BES6#TRMPBF Bild	LTC1772BES6#TRMPBF Aktie	LTC1772BES6#TRMPBF Inventar
LTC1772BES6#TRMPBF Neu	LTC1772BES6#TRMPBF Original	LTC1772BES6#TRMPBF garantiert	LTC1772BES6#TRMPBF RFQ	LTC1772BES6#TRMPBF Online bestellen