

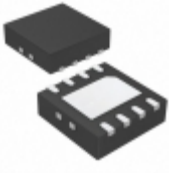
	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3531ES6-3#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF.pdf</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="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.02V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	200mA

LTC3531ES6-3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3531ES6-3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3531ES6-3#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 LTC3531ES6-3#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3531ES6-3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23</p>	 <p><b>LTC3531ES6-3.3#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23</p>	 <p><b>LTC3531EDD-3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3531ES6-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23</p>
 <p><b>LTC3531ES6-3.3</b> LT LT SOT23-6</p>	 <p><b>LTC3531EDD-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST 3.32V 0.2A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3531EDD-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST 3.32V 0.2A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3531EDD-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST 3.32V 0.2A 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC3531ES6-3#TRMPBF</a>
<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Inventar</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Bild</a>
<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Online bestellen</a>		<a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LTC3531ES6-3#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