







	<h2 style="color: red;">LTC3531ES6-3.3#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23
Datenblätter:	 LTC3531ES6-3.3#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.32V
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

LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3531ES6-3.3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3531ES6-3.3#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 LTC3531ES6-3.3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3532EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN</p>	 <p>LTC3531ES6-3.3 LT LT SOT23-6</p>	 <p>LTC3531ES6-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23</p>	 <p>LTC3531ES6-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23</p>
 <p>LTC3532EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN</p>	 <p>LTC3532EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN</p>	 <p>LTC3531ES6-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23</p>	 <p>LTC3531ES6-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Datenblatt	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF-Datenblätter	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3531ES6-3.3#TRMPBF
LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Electronic	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF-Komponenten	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF-Verteiler	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF-Bild	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF-Teil
LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Aktie	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Inventar	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Neu	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Hersteller	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Bild
LTC3531ES6-3.3#TRMPBF RFQ	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Online bestellen		LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Original	LTC3531ES6-3.3#TRMPBF garantiert

Contact us: 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