
	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3531ES6-3#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3531ES6-3#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LTC3531ES6-3#TRMPBF.pdf 2.LTC3531ES6-3#TRMPBF.pdf 3.LTC3531ES6-3#TRMPBF.pdf 4.LTC3531ES6-3#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3531ES6-3#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.02V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrongleichrichter	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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 3.02V
Strom - Ausgabe	200mA
Basisteilenummer	LTC3531

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 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 LTC3531ES6-3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3531ES6-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3531ES6-3#TRMPBF Datenblatt	LTC3531ES6-3#TRMPBF-Datenblätter	LTC3531ES6-3#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3531ES6-3#TRMPBF Electronic	LTC3531ES6-3#TRMPBF-Komponenten	LTC3531ES6-3#TRMPBF-Verteiler	LTC3531ES6-3#TRMPBF-Bild	LTC3531ES6-3#TRMPBF
LTC3531ES6-3#TRMPBF Aktie	LTC3531ES6-3#TRMPBF Inventar	LTC3531ES6-3#TRMPBF Preis	LTC3531ES6-3#TRMPBF Hersteller	LTC3531ES6-3#TRMPBF Teil
LTC3531ES6-3#TRMPBF RFQ	LTC3531ES6-3#TRMPBF Online bestellen	LTC3531ES6-3#TRMPBF Neu	LTC3531ES6-3#TRMPBF Original	LTC3531ES6-3#TRMPBF Bild
				LTC3531ES6-3#TRMPBF garantiert