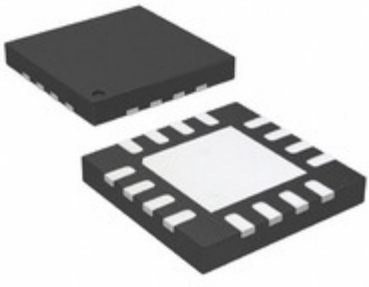


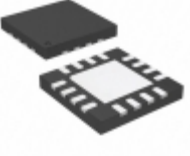
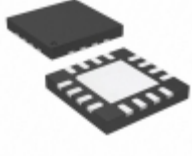
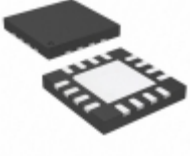
	<h2 style="color: #D9534F;">LTC3523EUD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3523EUD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN
Datenblätter:	 LTC3523EUD#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 135 pcs 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	LTC3523EUD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	135 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.615V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
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	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	400mA, 600mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3523

LTC3523EUD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3523EUD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3523EUD#TRPBF 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 LTC3523EUD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3523EUD-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN</p>	 <p>LTC3523EUD-2#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN</p>	 <p>LTC3523EUD LINEAR LTC3523EUD LINEAR</p>	 <p>LTC3523EUD#TRPBF. LT LT QFN16</p>
 <p>LTC3523EUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN</p>	 <p>LTC3523EUD#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN</p>	 <p>LTC3522EUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN</p>	 <p>LTC3523EUD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3523EUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3523EUD#TRPBF Datenblatt	LTC3523EUD#TRPBF-Datenblätter	LTC3523EUD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3523EUD#TRPBF Electronic	LTC3523EUD#TRPBF-Komponenten	LTC3523EUD#TRPBF-Verteiler	LTC3523EUD#TRPBF-Bild	LTC3523EUD#TRPBF
LTC3523EUD#TRPBF Preis	LTC3523EUD#TRPBF Hersteller	LTC3523EUD#TRPBF Bild	LTC3523EUD#TRPBF Aktie	LTC3523EUD#TRPBF-Teil
LTC3523EUD#TRPBF Neu	LTC3523EUD#TRPBF Original	LTC3523EUD#TRPBF garantiert	LTC3523EUD#TRPBF RFQ	LTC3523EUD#TRPBF Inventar
				LTC3523EUD#TRPBF Online bestellen