
	<h2 style="color: red;">LTC3549EDCB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3549EDCB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
Datenblätter:	1.LTC3549EDCB#TRPBF.pdf	
	2.LTC3549EDCB#TRPBF.pdf	
	3.LTC3549EDCB#TRPBF.pdf	
	4.LTC3549EDCB#TRPBF.pdf	
	5.LTC3549EDCB#TRPBF.pdf	
	6.LTC3549EDCB#TRPBF.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	LTC3549EDCB#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.611V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.6V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3549EDCB#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.611V
Strom - Ausgabe	250mA
Basisteilenummer	LTC3549

LTC3549EDCB#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3549EDCB#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3549EDCB#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 LTC3549EDCB#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3549EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3549EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3549EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3550EDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN</p>
 <p>LTC3550EDHC#PBF Linear Technology IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN</p>	 <p>LTC3548IMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LTC3550EDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN</p>	 <p>LTC3549EDCB#TRPBF.. LT LT QFN6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3549EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3549EDCB#TRPBF Datenblatt	LTC3549EDCB#TRPBF-Datenblätter	LTC3549EDCB#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3549EDCB#TRPBF Electronic	LTC3549EDCB#TRPBF-Komponenten	LTC3549EDCB#TRPBF-Verteiler	LTC3549EDCB#TRPBF-Bild	LTC3549EDCB#TRPBF-Teil
LTC3549EDCB#TRPBF Preis	LTC3549EDCB#TRPBF Hersteller	LTC3549EDCB#TRPBF Bild	LTC3549EDCB#TRPBF Aktie	LTC3549EDCB#TRPBF Inventar
LTC3549EDCB#TRPBF Neu	LTC3549EDCB#TRPBF Original	LTC3549EDCB#TRPBF garantiert	LTC3549EDCB#TRPBF RFQ	LTC3549EDCB#TRPBF Online bestellen

