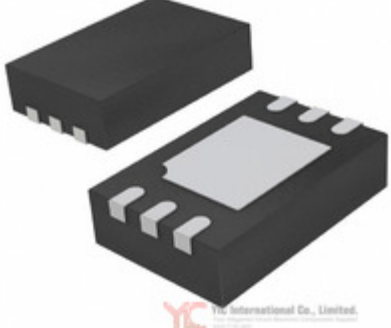

	<h2 style="color: red;">LT1934EDCB#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1934EDCB#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1934EDCB#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1934EDCB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	29.92V
Spannung - Eingang (min)	3.2V
Spannung - Eingang (Max)	34V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°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	-
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1
Strom - Ausgabe	300mA
Basisteilenummer	LT1934

LT1934EDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1934EDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1934EDCB#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 LT1934EDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1934EDCB#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN	 <b>LT1934EDCB-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 60MA 6DFN	 <b>LT1933IS6#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A TSOT23-6	 <b>LT1934EDCB-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 60MA 6DFN
 <b>LT1933IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A TSOT23-6	 <b>LT1934EDCB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN	 <b>LT1934EDCB#PBF</b> LT LT1934EDCB#PBF LT	 <b>LT1934EDCB#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1934EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1934EDCB#TRMPBF Datenblatt	LT1934EDCB#TRMPBF-Datenblätter	LT1934EDCB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1934EDCB#TRMPBF Electronic	LT1934EDCB#TRMPBF-Komponenten	LT1934EDCB#TRMPBF-Verteiler	LT1934EDCB#TRMPBF-Bild	LT1934EDCB#TRMPBF
LT1934EDCB#TRMPBF Preis	LT1934EDCB#TRMPBF Hersteller	LT1934EDCB#TRMPBF Bild	LT1934EDCB#TRMPBF Aktie	LT1934EDCB#TRMPBF-Teil
LT1934EDCB#TRMPBF Neu	LT1934EDCB#TRMPBF Original	LT1934EDCB#TRMPBF garantiert	LT1934EDCB#TRMPBF RFQ	LT1934EDCB#TRMPBF Inventar
				LT1934EDCB#TRMPBF Online bestellen