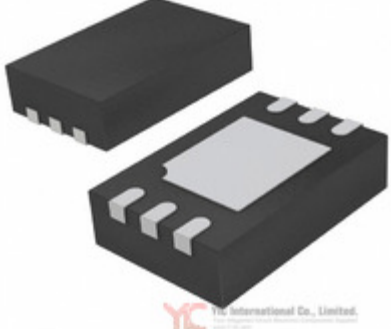

	<h2 style="color: red;">LTC3459EDCB#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3459EDCB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN
Datenblätter:	 LTC3459EDCB#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LTC3459EDCB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	10V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
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-Up
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1
Strom - Ausgabe	60mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3459

LTC3459EDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3459EDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3459EDCB#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 LTC3459EDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3459EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3459EDCB#TRPBF.. LT LT QFN6</p>	 <p>LTC3459ES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>	 <p>LTC3459EDCB#PBF LINEAR LINEAR DFN</p>
 <p>LTC3459EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3459EDCB LINEAR LTC3459EDCB LINEAR</p>	 <p>LTC3459EDCB#TRMPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3459EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3459EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3459EDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC3459EDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC3459EDCB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3459EDCB#TRMPBF Electronic	LTC3459EDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC3459EDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC3459EDCB#TRMPBF-Bild	LTC3459EDCB#TRMPBF
LTC3459EDCB#TRMPBF Preis	LTC3459EDCB#TRMPBF Hersteller	LTC3459EDCB#TRMPBF Bild	LTC3459EDCB#TRMPBF Aktie	LTC3459EDCB#TRMPBF-Teil
LTC3459EDCB#TRMPBF Neu	LTC3459EDCB#TRMPBF Original	LTC3459EDCB#TRMPBF garantiert	LTC3459EDCB#TRMPBF RFQ	LTC3459EDCB#TRMPBF Inventar
				LTC3459EDCB#TRMPBF Online bestellen