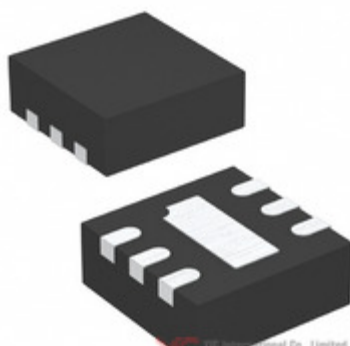

 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2 style="color: red;">LTC3459EDC#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3459EDC#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3459EDC#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

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3459EDC#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 (2x2)
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

LTC3459EDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3459EDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3459EDC#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 LTC3459EDC#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3459EDC#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3459EDCB#PBF</b> LINEAR LINEAR DFN</p>	 <p><b>LTC3459EDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3458LEDE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN</p>
 <p><b>LTC3459EDCB</b> LINEAR LTC3459EDCB LINEAR</p>	 <p><b>LTC3459EDC#PBF</b> LINEAR LINEAR DFN</p>	 <p><b>LTC3458LEDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN</p>	 <p><b>LTC3459EDC</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3459EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3459EDC#TRMPBF Datenblatt	LTC3459EDC#TRMPBF-Datenblätter	LTC3459EDC#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3459EDC#TRMPBF Electronic	LTC3459EDC#TRMPBF-Komponenten	LTC3459EDC#TRMPBF-Verteiler	LTC3459EDC#TRMPBF-Bild	LTC3459EDC#TRMPBF-Teil
LTC3459EDC#TRMPBF Preis	LTC3459EDC#TRMPBF Hersteller	LTC3459EDC#TRMPBF Bild	LTC3459EDC#TRMPBF Aktie	LTC3459EDC#TRMPBF Inventar
LTC3459EDC#TRMPBF Neu	LTC3459EDC#TRMPBF Original	LTC3459EDC#TRMPBF garantiert	LTC3459EDC#TRMPBF RFQ	LTC3459EDC#TRMPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited