

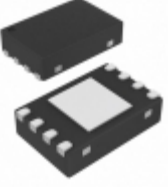

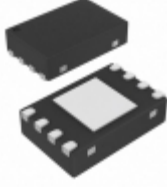

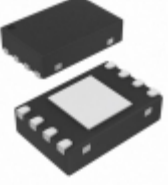
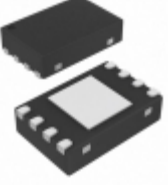

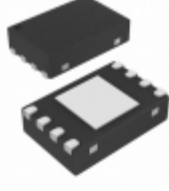
	<h2 style="color: red;">LTC3538EDCB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3538EDCB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN
Datenblätter:	 LTC3538EDCB#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3538EDCB#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN 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/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	800mA
Basisteilenummer	LTC3538

LTC3538EDCB#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3538EDCB#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3538EDCB#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 LTC3538EDCB#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3539EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3539EDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LTC3539EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3537IUD#TRPBF.. LT LT QFN16</p>
 <p>LTC3538EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN</p>	 <p>LTC3539EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3538EDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LTC3538EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3538EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3538EDCB#TRPBF Datenblatt	LTC3538EDCB#TRPBF-Datenblätter	LTC3538EDCB#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3538EDCB#TRPBF Electronic	LTC3538EDCB#TRPBF-Komponenten	LTC3538EDCB#TRPBF-Verteiler	LTC3538EDCB#TRPBF-Bild	LTC3538EDCB#TRPBF-Teil
LTC3538EDCB#TRPBF Preis	LTC3538EDCB#TRPBF Hersteller	LTC3538EDCB#TRPBF Bild	LTC3538EDCB#TRPBF Aktie	LTC3538EDCB#TRPBF Inventar
LTC3538EDCB#TRPBF Neu	LTC3538EDCB#TRPBF Original	LTC3538EDCB#TRPBF garantiert	LTC3538EDCB#TRPBF RFQ	LTC3538EDCB#TRPBF Online bestellen