


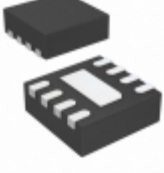






	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3461ES6#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6</p>
	<p>Datenblätter:  LT3461ES6#TRPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 4212 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT3461ES6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	4212 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.255V
Spannung - Ausgabe (max)	38V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	1.3MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.255V
Strom - Ausgabe	300mA (Switch)
Basisteilenummer	LT3461

LT3461ES6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3461ES6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3461ES6#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 LT3461ES6#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3461ES6#TR LT LT SOT-23</p>	 <p>LT3462AEDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 300MA, INVERTING 2.7MHZ DC/DC CO</p>	 <p>LT3462AES6#TR LINEAR LT3462AES6#TR LINEAR</p>	 <p>LT3461ES6#TRA1PBF LT LT3461ES6#TRA1PBF LT</p>
 <p>LT3461ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6</p>	 <p>LT3461ES6#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6</p>	 <p>LT3462AES6#PBF LINEAR LT3462AES6#PBF LINEAR</p>	 <p>LT3461ES6#TRMPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6</p>

LT3461ES6#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LT3461ES6#TRPBF Datenblatt	LT3461ES6#TRPBF-Datenblätter	LT3461ES6#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3461ES6#TRPBF (Analog Devices, Inc.)				LT3461ES6#TRPBF
LT3461ES6#TRPBF Electronic	LT3461ES6#TRPBF-Komponenten	LT3461ES6#TRPBF-Verteiler	LT3461ES6#TRPBF-Bild	LT3461ES6#TRPBF-Teil
LT3461ES6#TRPBF Preis	LT3461ES6#TRPBF Hersteller	LT3461ES6#TRPBF Bild	LT3461ES6#TRPBF Aktie	LT3461ES6#TRPBF Inventar
LT3461ES6#TRPBF Neu	LT3461ES6#TRPBF Original	LT3461ES6#TRPBF garantiert	LT3461ES6#TRPBF RFQ	LT3461ES6#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited