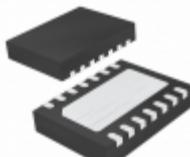
	<p><b>LTC3532EMS#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3532EMS#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3532EMS#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 151 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3532EMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	151 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.4V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	500mA
Basisteilenummer	LTC3532

LTC3532EMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3532EMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3532EMS#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 LTC3532EMS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3532EMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3533EDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN</p>	 <p><b>LTC3533EDE#PBF</b> Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN</p>	 <p><b>LTC3532EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN</p>
 <p><b>LTC3532EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN</p>	 <p><b>LTC3532EMS#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3532EMS</b> LT LTC3532EMS LT</p>	 <p><b>LTC3533EDE</b> LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3532EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3532EMS#TRPBF Datenblatt	LTC3532EMS#TRPBF-Datenblätter	LTC3532EMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3532EMS#TRPBF Electronic	LTC3532EMS#TRPBF-Komponenten	LTC3532EMS#TRPBF-Verteiler	LTC3532EMS#TRPBF-Bild	LTC3532EMS#TRPBF
LTC3532EMS#TRPBF Preis	LTC3532EMS#TRPBF Hersteller	LTC3532EMS#TRPBF Bild	LTC3532EMS#TRPBF Aktie	LTC3532EMS#TRPBF-Teil
LTC3532EMS#TRPBF Neu	LTC3532EMS#TRPBF Original	LTC3532EMS#TRPBF garantiert	LTC3532EMS#TRPBF RFQ	LTC3532EMS#TRPBF Inventar
				LTC3532EMS#TRPBF 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