



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT1307BCMS8#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1307BCMS8#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.6A 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1307BCMS8#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 50 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1307BCMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.6A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.22V
Spannung - Ausgabe (max)	30V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	1V
Spannung - Eingang (Max)	5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-20°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	600kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.22V 1
Strom - Ausgabe	600mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1307

LT1307BCMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1307BCMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1307BCMS8#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 LT1307BCMS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**LT1307BCS8#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BOOST ADJ 0.6A 8SOIC



**LT1307BCMS8#TR**  
LT  
LT1307BCMS8#TR LT



**LT1307BCMS8#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BOOST ADJ 0.6A 8MSOP



**LT1307BCS8#TR**  
LINEAR  
LINEAR 8 SO



**LT1307BCMS8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BOOST ADJ 0.6A 8MSOP



**LT1307BCS8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BOOST ADJ 0.6A 8SOIC



**LT1307BCMS8**  
LT  
LT1307BCMS8 LT



**LT1307BCS8**  
LT  
LT1307BCS8 LT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1307BCMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1307BCMS8#TRPBF Datenblatt	LT1307BCMS8#TRPBF-Datenblätter	LT1307BCMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1307BCMS8#TRPBF
LT1307BCMS8#TRPBF Electronic	LT1307BCMS8#TRPBF-Komponenten	LT1307BCMS8#TRPBF-Verteiler	LT1307BCMS8#TRPBF-Bild	LT1307BCMS8#TRPBF-Teil
LT1307BCMS8#TRPBF Preis	LT1307BCMS8#TRPBF Hersteller	LT1307BCMS8#TRPBF Bild	LT1307BCMS8#TRPBF Aktie	LT1307BCMS8#TRPBF Inventar
LT1307BCMS8#TRPBF Neu	LT1307BCMS8#TRPBF Original	LT1307BCMS8#TRPBF garantiert	LT1307BCMS8#TRPBF RFQ	LT1307BCMS8#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