
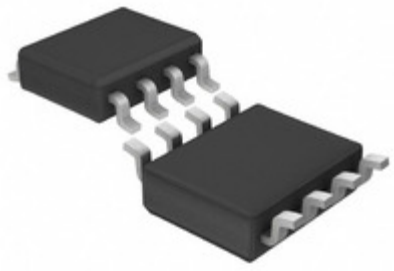
	<h2 style="color: red;">LT1307BIS8#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1307BIS8#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 0.6A 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  LT1307BIS8#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1307BIS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.6A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	11800 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-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Strom - Ausgabe	600mA (Switch)

LT1307BIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1307BIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1307BIS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1307BIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1307BIS8. LT LT SOP-8</p>	 <p>LT1307BIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.6A 8SOIC</p>	 <p>LT1307BCS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT1307CMS8#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.6A 8MSOP</p>
 <p>LT1307CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.6A 8MSOP</p>	 <p>LT1307BIS8 LINEAR LT1307BIS8 LINEAR</p>	 <p>LT1307CMS8 LT LT1307CMS8 LT</p>	 <p>LT1307BI LT LT1307BI LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1307BIS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1307BIS8#TRPBF Datenblatt	LT1307BIS8#TRPBF-Datenblätter	LT1307BIS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1307BIS8#TRPBF Electronic	LT1307BIS8#TRPBF-Komponenten	LT1307BIS8#TRPBF-Verteiler	LT1307BIS8#TRPBF-Bild	LT1307BIS8#TRPBF-Teil
LT1307BIS8#TRPBF Preis	LT1307BIS8#TRPBF Hersteller	LT1307BIS8#TRPBF Bild	LT1307BIS8#TRPBF Aktie	LT1307BIS8#TRPBF Inventar
LT1307BIS8#TRPBF Neu	LT1307BIS8#TRPBF Original	LT1307BIS8#TRPBF garantiert	LT1307BIS8#TRPBF RFQ	LT1307BIS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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