
	<h2 style="color: red;">LT1308BCF#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1308BCF#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BST SEPIC ADJ 2A 14TSSOP</p> <p>Datenblätter:  LT1308BCF#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	LT1308BCF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 2A 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.22V
Spannung - Ausgabe (max)	34V
Spannung - Eingang (min)	1V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz
detaillierte Beschreibung	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	2A (Switch)
Basisteilenummer	LT1308

LT1308BCF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1308BCF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1308BCF#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 LT1308BCF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1308BCF#TRPBF Linear Technology IC REG BST SEPIC ADJ 2A 14TSSOP</p>	 <p>LT1308BCF#PBF Linear Technology IC REG BST SEPIC ADJ 2A 14TSSOP</p>	 <p>LT1308BCS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1308B LT LT1308B LT</p>
 <p>LT1308AIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1308BCF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 2A 14TSSOP</p>	 <p>LT1308BCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST SEPIC ADJ 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1308BCS8#TR LT LT1308BCS8#TR LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1308BCF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1308BCF#TRPBF Datenblatt	LT1308BCF#TRPBF-Datenblätter	LT1308BCF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1308BCF#TRPBF Electronic	LT1308BCF#TRPBF-Komponenten	LT1308BCF#TRPBF-Verteiler	LT1308BCF#TRPBF-Bild	LT1308BCF#TRPBF-Teil
LT1308BCF#TRPBF Preis	LT1308BCF#TRPBF Hersteller	LT1308BCF#TRPBF Bild	LT1308BCF#TRPBF Aktie	LT1308BCF#TRPBF Inventar
LT1308BCF#TRPBF Neu	LT1308BCF#TRPBF Original	LT1308BCF#TRPBF garantiert	LT1308BCF#TRPBF RFQ	LT1308BCF#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