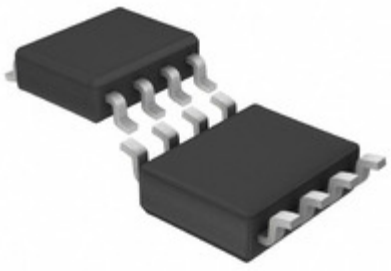









	<b>LT1108CS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1108CS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1108CS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1108CS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.245V
Spannung - Ausgabe (max)	50V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck, 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 or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	19kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

LT1108CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1108CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1108CS8#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 LT1108CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1108CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1108CS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1108CS8-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1108CS8-12</b> LT LT SOP8</p>
 <p><b>LT1108CS8-12#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1108CS8-12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1108CS8</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1108CS8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1108CS8#TRPBF Linear Technology	LT1108CS8#TRPBF Datenblatt	LT1108CS8#TRPBF-Datenblätter	LT1108CS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1108CS8#TRPBF Electronic	LT1108CS8#TRPBF-Komponenten	LT1108CS8#TRPBF-Verteiler	LT1108CS8#TRPBF-Bild	LT1108CS8#TRPBF
LT1108CS8#TRPBF Preis	LT1108CS8#TRPBF Hersteller	LT1108CS8#TRPBF Bild	LT1108CS8#TRPBF Aktie	LT1108CS8#TRPBF-Teil
LT1108CS8#TRPBF Neu	LT1108CS8#TRPBF Original	LT1108CS8#TRPBF garantiert	LT1108CS8#TRPBF RFQ	LT1108CS8#TRPBF Inventar
				LT1108CS8#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