



## LT1108CS8#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1108CS8#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1108CS8#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 96 pcs 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#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	96 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LT1108CS8PBF
Betriebstemperatur	0°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, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	19kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	LT1108

LT1108CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1108CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1108CS8#PBF 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 LT1108CS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto: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>LT1108CN8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP</p>	<p><b>LT1108CS8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p><b>LT1108CN8-5#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP</p>
<p><b>LT1108CS8-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC</p>	<p><b>LT1108CS8-12#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC</p>	<p><b>LT1108CS8#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p><b>LT1108CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1108CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1108CS8#PBF-Datenblatt	LT1108CS8#PBF-Datenblätter	LT1108CS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1108CS8#PBF Electronic	LT1108CS8#PBF-Komponenten	LT1108CS8#PBF-Verteiler	LT1108CS8#PBF-Bild	LT1108CS8#PBF
LT1108CS8#PBF Preis	LT1108CS8#PBF Hersteller	LT1108CS8#PBF Bild	LT1108CS8#PBF Aktie	LT1108CS8#PBF-Teil
LT1108CS8#PBF Neu	LT1108CS8#PBF Original	LT1108CS8#PBF garantiert	LT1108CS8#PBF RFQ	LT1108CS8#PBF Inventar
				LT1108CS8#PBF 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