



LTC1044CS8#PBF

Hersteller Teilenummer:	LTC1044CS8#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC
Datenblätter:	LTC1044CS8#PBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC1044CS8#PBF 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie LTC1044CS8#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC1044CS8#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC1044CS8#PBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LTC1044CS8#PBF

Teilenummer	LTC1044CS8#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC1044	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed -Vin, 2Vin, Vin/2 1 Output 20mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Spannung - Eingang (Max)	9V
Ausgabetypp	Fixed	Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	20mA	Frequenz - Umschaltung	1kHz ~ 5kHz
Anzahl der Ausgänge	1	Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin, Vin/2
Spannung - Ausgabe (max)	-	Synchrongleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V	Andere Namen	LTC1044CS8PBF
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LTC1044CS8#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1044CS8#PBF	LTC1044CS8#PBF-Teil	LTC1044CS8#PBF Preis	LTC1044CS8#PBF-Vertriebspartner
LTC1044CS8#PBF Technisch	LTC1044CS8#PBF-Bestand	LTC1044CS8#PBF Inventar	LTC1044CS8#PBF Lieferant
LTC1044CS8#PBF Online-Bestellung	LTC1044CS8#PBF Anfrage	LTC1044CS8#PBF-Bild	LTC1044CS8#PBF Bild
LTC1044CS8#PBF pdf	LTC1044CS8#PBF Datenblatt	LTC1044CS8#PBF Datenblatt	LTC1044CS8#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC1044CS8#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1044CS8#PBF	AD LTC1044CS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1044CS8#PBF	Analog Devices Inc. LTC1044CS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1044CS8#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC1044AIS8#TR Beschreibung: LTC1044AIS8#TR LINEAR 8SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044CS8#TRPBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1046CS8#TR Beschreibung: LTC1046CS8#TR SOP 99 Hersteller: SOP Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044CN Beschreibung: LTC1044CN LT DIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1046CS8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044AIS8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044SC8#TR Beschreibung: LTC1044SC8#TR LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044AIS8 Beschreibung: LTC1044AIS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044ACS8 Beschreibung: LTC1044ACS8 LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044ACS8#TRPBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044CN8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1046CN8 Beschreibung: LTC1046CN8 LINEAR DIP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044CJ8 Beschreibung: LTC1044CJ8 LT CDIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044ACN8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044AIN8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1046IN8 Beschreibung: LTC1046IN8 LINEAR DIP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044CS8#TR Beschreibung: LTC1044CS8#TR LTC SOP-8 Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1045 Beschreibung: LTC1045 LINEAR DIP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1046IN8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1045CN Beschreibung: LTC1045CN LT 8851 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1046CS8#TRPBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044CN8 Beschreibung: LTC1044CN8 LT DIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044ACS8#TR Beschreibung: LTC1044ACS8#TR LINEAR 8SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1046CN8#PBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044AIN8 Beschreibung: LTC1044AIN8 LT DIP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044AIS8#TRPBF Beschreibung: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044CS8 Beschreibung: LTC1044CS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC1044IN8 Beschreibung: LTC1044IN8 LT DIP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1046CS8 Beschreibung: LTC1046CS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC1044CS8/R Beschreibung: LTC1044CS8/R LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 14900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong