

	<p><b>LTC1909-8EG#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1909-8EG#PBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK SMBUS 28SSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1909-8EG#PBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1909-8EG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK SMBUS 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 36 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SMBus
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	90%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down I <sup>2</sup> C, SMBus
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1909

LTC1909-8EG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1909-8EG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1909-8EG#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 LTC1909-8EG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1911EMS8-1.5</b> LINEAR LTC1911EMS8-1.5 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1879EGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1880CS5#TRPBF</b> LINEAR LINEAR SOT23</p>	 <p><b>LTC1909-8EG#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK SMBUS 28SSOP</p>
 <p><b>LTC1909-8EG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK SMBUS 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1884AIN8</b> LT LTC1884AIN8 LT</p>	 <p><b>LTC1910ES8</b> LT LT SOP-8</p>	 <p><b>LTC1884ES5-SD</b> LT LT SOT23-5</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1909-8EG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1909-8EG#PBF Datenblatt	LTC1909-8EG#PBF-Datenblätter	LTC1909-8EG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1909-8EG#PBF
LTC1909-8EG#PBF Electronic	LTC1909-8EG#PBF-Komponenten	LTC1909-8EG#PBF-Verteiler	LTC1909-8EG#PBF-Bild	LTC1909-8EG#PBF-Teil
LTC1909-8EG#PBF Preis	LTC1909-8EG#PBF Hersteller	LTC1909-8EG#PBF Bild	LTC1909-8EG#PBF Aktie	LTC1909-8EG#PBF Inventar
LTC1909-8EG#PBF Neu	LTC1909-8EG#PBF Original	LTC1909-8EG#PBF garantiert	LTC1909-8EG#PBF RFQ	LTC1909-8EG#PBF Online bestellen