



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1147HVCS8-3.3#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1147HVCS8-3.3#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
<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

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1147HVCS8-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 14 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1147

LTC1147HVCS8-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1147HVCS8-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1147HVCS8-3.3#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 LTC1147HVCS8-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LTC1147HVCS8-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	<p><b>LTC1147HVCS8-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	<p><b>LTC1147HVCS8-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	<p><b>LTC1147HVCS8-3.3</b> LINEAR LINEAR SOP8</p>
<p><b>LTC1147CS8-5-T1</b> LT LTC1147CS8-5-T1 LT</p>	<p><b>LTC1147IS8-3.3</b> LINEAR LTC1147IS8-3.3 LINEAR</p>	<p><b>LTC1147IS8-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	<p><b>LTC1147IS8-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1147HVCS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Datenblatt	LTC1147HVCS8-3.3#PBF-Datenblätter	LTC1147HVCS8-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1147HVCS8-3.3#PBF
LTC1147HVCS8-3.3#PBF Electronic	LTC1147HVCS8-3.3#PBF-Komponenten	LTC1147HVCS8-3.3#PBF-Verteiler	LTC1147HVCS8-3.3#PBF-Bild	LTC1147HVCS8-3.3#PBF-Teil
LTC1147HVCS8-3.3#PBF Aktie	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Inventar	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Neu	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Hersteller	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Bild
LTC1147HVCS8-3.3#PBF RFQ	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Online bestellen	LTC1147HVCS8-3.3#PBF Original	LTC1147HVCS8-3.3#PBF garantiert	

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