
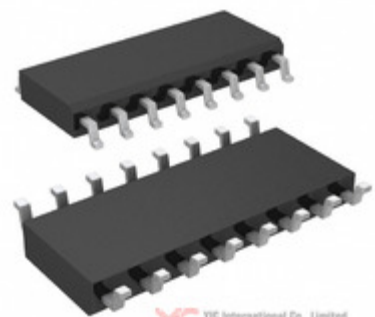
	<p><b>LTC1649IS#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1649IS#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1649IS#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1649IS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm 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	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Duty Cycle (Max)	93%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1649

LTC1649IS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1649IS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1649IS#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 LTC1649IS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1649CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1649IS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1649IS#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1650ACN#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 16BIT R-R 16-DIP</p>
 <p><b>LTC1650ACN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT R-R 16-DIP</p>	 <p><b>LTC1649IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1649CS#TR</b> LINEAR LTC1649CS#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1649IS</b> LINEAR LTC1649IS LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1649IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1649IS#PBF-Datenblätter	LTC1649IS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1649IS#PBF Electronic	LTC1649IS#PBF-Komponenten	LTC1649IS#PBF-Bild	LTC1649IS#PBF
LTC1649IS#PBF Preis	LTC1649IS#PBF Hersteller	LTC1649IS#PBF-Aktie	LTC1649IS#PBF-Teil
LTC1649IS#PBF Neu	LTC1649IS#PBF Original	LTC1649IS#PBF RFQ	LTC1649IS#PBF Inventar
	LTC1649IS#PBF garantiert		LTC1649IS#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