







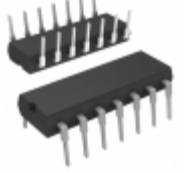

	<h2 style="color: red;">LT1683IG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1683IG#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1683IG#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 121 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1683IG#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	121 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.3 V ~ 20 V
Topologie	Push-Pull
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz
Duty Cycle (Max)	46%
detaillierte Beschreibung	Push-Pull Regulator Positive and Negative Output Step-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LT1683

LT1683IG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1683IG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1683IG#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 LT1683IG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1683EG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP</p>	 <p><b>LT1683EG#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP</p>	 <p><b>LT1684CS#PBF</b> Linear Technology IC RING TONE GENERATOR 14-SOIC</p>	 <p><b>LT1683IG#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP</p>
 <p><b>LT1683IG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP</p>	 <p><b>LT1683EG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP</p>	 <p><b>LT1684CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RING TONE GENERATOR 14-DIP</p>	 <p><b>LT1683IG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1683IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1683IG#PBF</a>
<a href="#">LT1683IG#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1683IG#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1683IG#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Original</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1683IG#PBF Online bestellen</a>

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