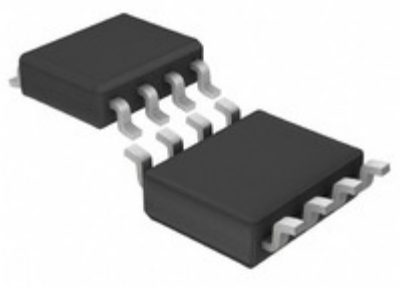









	<h2 style="color: red;">LTC1682CS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1682CS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1682CS8#PBF.pdf</a>	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1682CS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	4.4V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Strom - Ausgabe	50mA

LTC1682CS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1682CS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1682CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1682CS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1682CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1682CS8</b> LINEAR LTC1682CS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1682CMS8-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8MSOP</p>	 <p><b>LTC1682CS8#TR</b> LINEAR LINEAR 8 SO</p>
 <p><b>LTC1682CMS8TR</b> LTC LTC1682CMS8TR LTC</p>	 <p><b>LTC1682CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1682CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1682CS8-3.3</b> LT LTC1682CS8-3.3 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1682CS8#PBF Linear Technology / LTC1682CS8#PBF Datenblatt	LTC1682CS8#PBF-Datenblätter	LTC1682CS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LTC1682CS8#PBF
LTC1682CS8#PBF Electronic	LTC1682CS8#PBF-Komponenten	LTC1682CS8#PBF-Verteiler	LTC1682CS8#PBF-Bild
LTC1682CS8#PBF Preis	LTC1682CS8#PBF Hersteller	LTC1682CS8#PBF Bild	LTC1682CS8#PBF-Aktie
LTC1682CS8#PBF Neu	LTC1682CS8#PBF Original	LTC1682CS8#PBF garantiert	LTC1682CS8#PBF RFQ
			LTC1682CS8#PBF Online bestellen