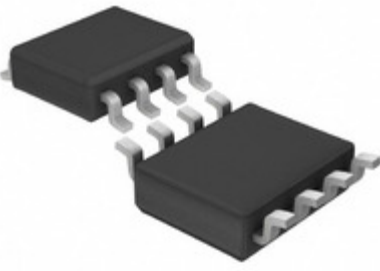

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1682CS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1682CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC
Datenblätter:	 LTC1682CS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1682CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tape & Reel (TR)
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	50mA
Basisteilenummer	LTC1682

LTC1682CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1682CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1682CS8#TRPBF 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 LTC1682CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1682CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1682CS8#TRPBF Datenblatt	LTC1682CS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1682CS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1682CS8#TRPBF
LTC1682CS8#TRPBF Electronic	LTC1682CS8#TRPBF-Komponenten	LTC1682CS8#TRPBF-Verteiler	LTC1682CS8#TRPBF-Bild	LTC1682CS8#TRPBF-Teil
LTC1682CS8#TRPBF Preis	LTC1682CS8#TRPBF Hersteller	LTC1682CS8#TRPBF Bild	LTC1682CS8#TRPBF Aktie	LTC1682CS8#TRPBF Inventar
LTC1682CS8#TRPBF Neu	LTC1682CS8#TRPBF Original	LTC1682CS8#TRPBF garantiert	LTC1682CS8#TRPBF RFQ	LTC1682CS8#TRPBF Online bestellen