

	<h2 style="color: red;">LTC1682CMS8-3.3#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1682CMS8-3.3#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP
Datenblätter:	 LTC1682CMS8-3.3#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 33 pcs 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	LTC1682CMS8-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	33 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	4.4V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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 Fixed 3.3V
Strom - Ausgabe	50mA
Basisteilenummer	LTC1682

LTC1682CMS8-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1682CMS8-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1682CMS8-3.3#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 LTC1682CMS8-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1682CMS8-3.3 #PBF Linear Linear MSOP8</p>	 <p>LTC1682CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8MSOP</p>	 <p>LTC1682CMS8-3.3TRPBF LT LT MSOP</p>	 <p>LTC1682CMS8-3.3#TR LT LTC1682CMS8-3.3#TR LT</p>
 <p>LTC1682CMS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP</p>	 <p>LTC1682CMS8#TRPBF. LT LT MSOP8</p>	 <p>LTC1682CMS8-3.3 LT LTC1682CMS8-3.3 LT</p>	 <p>LTC1682CMS8-3.3#PBF Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1682CMS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1682CMS8-3.3#PBF Datenblatt	LTC1682CMS8-3.3#PBF-Datenblätter	LTC1682CMS8-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1682CMS8-3.3#PBF Electronic	LTC1682CMS8-3.3#PBF-Komponenten	LTC1682CMS8-3.3#PBF-Verteiler	LTC1682CMS8-3.3#PBF-Bild	LTC1682CMS8-3.3#PBF
LTC1682CMS8-3.3#PBF Preis	LTC1682CMS8-3.3#PBF Hersteller	LTC1682CMS8-3.3#PBF Bild	LTC1682CMS8-3.3#PBF Aktie	LTC1682CMS8-3.3#PBF-Teil
LTC1682CMS8-3.3#PBF Neu	LTC1682CMS8-3.3#PBF Original	LTC1682CMS8-3.3#PBF garantiert	LTC1682CMS8-3.3#PBF RFQ	LTC1682CMS8-3.3#PBF Inventar
				LTC1682CMS8-3.3#PBF Online bestellen