



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1682IMS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1682IMS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8MSOP
Datenblätter:	LTC1682IMS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 311 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1682IMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	311 pcs 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-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 Adjustable
Strom - Ausgabe	50mA
Basisteilenummer	LTC1682

LTC1682IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1682IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1682IMS8#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 LTC1682IMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC1682IMS8-3.3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG SWTCHD CAP 3.3V
8MSOP



LTC1682EUF
LINEAR
LINEAR QFN



LTC1682IMS8
LINEAR
LINEAR MSOP8



LTC1682IMS8-3.3#PBF
Linear Technology
IC REG SWTCHD CAP 3.3V
8MSOP



LTC1682CS8-5#TRPBF
Linear Technology
IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA
8SOIC



LTC1682IMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA
8MSOP



LTC1682IMS8#PBF
Linear Technology
IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA
8MSOP



LTC1682IMS8-3.3#TRPBF
Linear Technology
IC REG SWTCHD CAP 3.3V
8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1682IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1682IMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1682IMS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1682IMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1682IMS8#TRPBF
LTC1682IMS8#TRPBF Electronic	LTC1682IMS8#TRPBF-Komponenten	LTC1682IMS8#TRPBF-Verteiler	LTC1682IMS8#TRPBF-Bild	LTC1682IMS8#TRPBF-Teil
LTC1682IMS8#TRPBF Preis	LTC1682IMS8#TRPBF Hersteller	LTC1682IMS8#TRPBF Bild	LTC1682IMS8#TRPBF Aktie	LTC1682IMS8#TRPBF Inventar
LTC1682IMS8#TRPBF Neu	LTC1682IMS8#TRPBF Original	LTC1682IMS8#TRPBF garantiert	LTC1682IMS8#TRPBF RFQ	LTC1682IMS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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