



LTC1682IMS8-5#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1682IMS8-5#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8MSOP
Datenblätter:	LTC1682IMS8-5#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 9000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1682IMS8-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	9000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 5V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	4.4V
Ausgabetypp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	50mA
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1682
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1682IMS8-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1682IMS8-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1682IMS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1682IMS8-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1682IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC	 LTC1682IS8 LINEAR LINEAR SOP8	 LTC1682IMS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8MSOP	 LTC1682IMS8-5 LINEAR LTC1682IMS8-5 LINEAR
 LTC1682IMS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8MSOP	 LTC1682IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC	 LTC1682IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC	 LTC1682IMS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8MSOP

heiße Teile

Mehr

LTC1669-8CMS8	LTC1669-8IMS8	LTC1669-8IMS8#PBF	LTC1669-8IMS8#PBF	LTC1669-8IMS8#TRPBF
LTC1669-8IMS8#TRPBF	LTC1669CMS8#TRPBF	LTC1669CMS8#TRPBF	LTC1669IMS8	LTC1669IMS8#TRPBF
LTC1669IMS8#TRPBF	LTC1682CMS8	LTC1682CMS8#TR	LTC1682CMS8#TRPBF	LTC1682CMS8#TRPBF
LTC1682CMS8-3.3	LTC1682CMS8-3.3#TR	LTC1682CMS8-3.3#TRPBF	LTC1682CMS8-3.3#TRPBF	LTC1682CMS8-5
LTC1682CMS8-5#TR	LTC1682CMS8TR	LTC1682CS8-3.3	LTC1682IMS8-3.3	LTC1682IMS8-5#TR
LTC1682IMS8-5#TRPBF	LTC1682IS8#TRPBF	LTC1682IS8#TRPBF	LTC1685CS8	LTC1685CS8#TR
LTC1685CS8#TRPBF	LTC1685CS8#TRPBF	LTC1685IS8	LTC1687CS	LTC1689CS
LTC1689IS	LTC1690CN8	LTC1690CS8	LTC1690CS8#TRPBF	LTC1690CS8#TRPBF
LTC1690IN8	LTC1690IS8#TRPBF	LTC1690IS8#TRPBF	LTC1693-1CS8	LTC1693-1CS8#TRPBF
LTC1693-1CS8#TRPBF	LTC1693-2CS8	LTC1693-2CS8#TRPBF	LTC1693-2CS8#TRPBF	LTC1693-3CMS8

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

