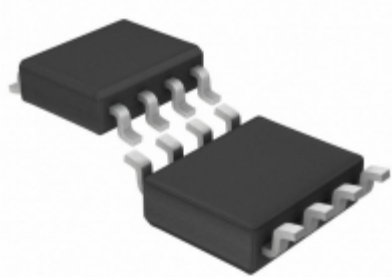




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1682IS8#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1682IS8#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1682IS8#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8199 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1682IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP ADJ 50MA 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	8199 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	4.4V
Ausgabety	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	50mA
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
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)

LTC1682IS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1682IS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1682IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1682IS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

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

### heiße Teile

Mehr

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	LTC1682IMS8-5#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	LTC1693-3CMS8#TRPBF	LTC1693-3CMS8#TRPBF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

