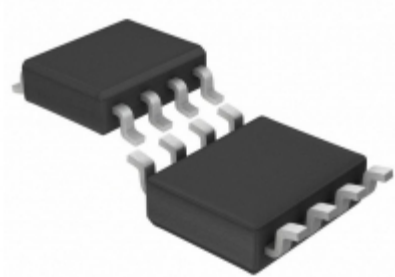




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1174HVCS8-5#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1174HVCS8-5#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST INV 5V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1174HVCS8-5#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7210 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1174HVCS8-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV 5V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	7210 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	18.5V
Ausgabetyt	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	340mA, 600mA
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Buck, Buck-Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1174
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1174HVCS8-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1174HVCS8-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1174HVCS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1174HVCS8-5#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**LTC1174HVIS8**  
LINEAR  
LTC1174HVIS8 LINEAR

**LTC1174HVIS8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC

**LTC1174HVCS8-5**  
LINEAR  
LTC1174HVCS8-5 LINEAR

**LTC1174HVIS8#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC

**LTC1174HVCS8-5#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG BUCK BOOST INV 5V 8SOIC

**LTC1174HVCS8-5#TR**  
Advanced Linear Devices, Inc.  
LTC1174HVCS8-5#TR LINEAR

**LTC1174HVCS8-3.3#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC

**LTC1174HVCS8-5#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK BOOST INV 5V 8SOIC

### heiße Teile

Mehr

LTC1157CS8	LTC1157CS8#TRPBF	LTC1157CS8#TRPBF	LTC1159CS	LTC1159CS#PBF
LTC1159CS#PBF	LTC1159CS#TRPBF	LTC1159CS#TRPBF	LTC1159IS	LTC115TM
LTC1163CS8	LTC1163CS8#TR	LTC1163CS8#TRPBF	LTC1163CS8#TRPBF	LTC1174CS8
LTC1174CS8#TR	LTC1174CS8-3.3	LTC1174CS8-3.3#TRPBF	LTC1174CS8-3.3#TRPBF	LTC1174CS8-3.3-T1
LTC1174CS8-5	LTC1174CS8-5#TRPBF	LTC1174CS8-5#TRPBF	LTC1174HVCS8-5	LTC1174HVCS8-5#TR
LTC1174HVCS8-5#TRPBF	LTC1174IS8	LTC1174IS8#TRPBF	LTC1174IS8#TRPBF	LTC1178EGN-1#TR
LTC1196-1ACS8	LTC1196-1ACS8#TRPBF	LTC1196-1ACS8#TRPBF	LTC1196-1BCS8	LTC1196-1BCS8#TRPBF
LTC1196-1BCS8#TRPBF	LTC1196-2ACS8	LTC1196-2ACS8#TRPBF	LTC1196-2ACS8#TRPBF	LTC1196-2BCS8
LTC1196-2BCS8#PBF	LTC1196-2BCS8#PBF	LTC1196-2BCS8#TRPBF	LTC1196-2BCS8#TRPBF	LTC1197CMS8
LTC1197CS8#TRPBF	LTC1197CS8#TRPBF	LTC1197IS8	LTC1197IS8#TR	LTC1197LCMS8

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

