

Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1174HVIS8#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1174HVIS8#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1174HVIS8#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1174HVIS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	18.5V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	340mA, 600mA
Basisteilenummer	LTC1174

LTC1174HVIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1174HVIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1174HVIS8#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 LTC1174HVIS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

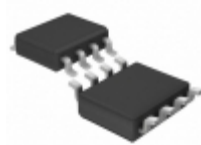
sein:



**LTC1174IS8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK BOOST INV ADJ  
8SOIC



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



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



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



**LTC1174IS8**  
LINEAR  
LTC1174IS8 LINEAR



**LTC1174IN8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK BOOST INV ADJ  
8DIP



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



**LTC1174HVIS8**  
LINEAR  
LTC1174HVIS8 LINEAR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1174HVIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1174HVIS8#TRPBF Datenblatt	LTC1174HVIS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1174HVIS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1174HVIS8#TRPBF
LTC1174HVIS8#TRPBF Electronic	LTC1174HVIS8#TRPBF-Komponenten	LTC1174HVIS8#TRPBF-Verteiler	LTC1174HVIS8#TRPBF-Bild	LTC1174HVIS8#TRPBF-Teil
LTC1174HVIS8#TRPBF Preis	LTC1174HVIS8#TRPBF Hersteller	LTC1174HVIS8#TRPBF Bild	LTC1174HVIS8#TRPBF Aktie	LTC1174HVIS8#TRPBF Inventar
LTC1174HVIS8#TRPBF Neu	LTC1174HVIS8#TRPBF Original	LTC1174HVIS8#TRPBF garantiert	LTC1174HVIS8#TRPBF RFQ	LTC1174HVIS8#TRPBF Online bestellen

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