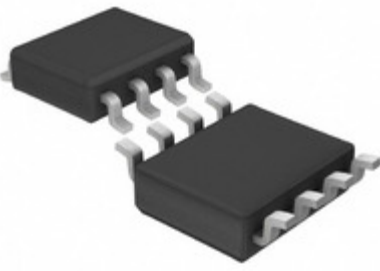









 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC1174HVCS8-3.3#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC1174HVCS8-3.3#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC
Datenblätter:  LTC1174HVCS8-3.3#PBF.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 205 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1174HVCS8-3.3#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	205 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	18.5V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LTC1174HVCS833PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

LTC1174HVCS8-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1174HVCS8-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1174HVCS8-3.3#PBF 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 LTC1174HVCS8-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1174HVCS8-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC</p>	 <p>LTC1174HVCS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LTC1174HVCS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC</p>	 <p>LTC1174HVCS8-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC</p>
 <p>LTC1174HVCS8-5 LINEAR LTC1174HVCS8-5 LINEAR</p>	 <p>LTC1174HVCS8-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST INV 5V 8SOIC</p>	 <p>LTC1174HVCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LTC1174HVCS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1174HVCS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Datenblatt	LTC1174HVCS8-3.3#PBF-Datenblätter	LTC1174HVCS8-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1174HVCS8-3.3#PBF Electronic	LTC1174HVCS8-3.3#PBF-Komponenten	LTC1174HVCS8-3.3#PBF-Verteiler	LTC1174HVCS8-3.3#PBF-Bild	LTC1174HVCS8-3.3#PBF-Teil
LTC1174HVCS8-3.3#PBF Aktie	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Inventar	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Preis	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Hersteller	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Bild
LTC1174HVCS8-3.3#PBF RFQ	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Online bestellen	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Neu	LTC1174HVCS8-3.3#PBF Original	LTC1174HVCS8-3.3#PBF garantiert

