



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT1399HVCS#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1399HVCS#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LT1399HVCS#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	LT1399HVCS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 15 V, ±2 V ~ 7.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	800 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 3 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	4.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	10μA
Basisteilenummer	LT1399
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	300MHz

LT1399HVCS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1399HVCS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1399HVCS#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 LT1399HVCS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

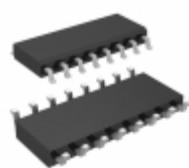
sein:



**LT1399HVCS#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO



**LT1399IGN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SSOP



**LT1399HVCS#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO



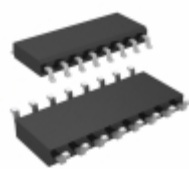
**LT1399HVCS**  
LT  
LT1399HVCS LT



**LT1399CS#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO



**LT1399HVCS#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO



**LT1399CS#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO



**LT1399IGN#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CFA 300MHZ 16SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1399HVCS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1399HVCS#TRPBF Datenblatt	LT1399HVCS#TRPBF-Datenblätter	LT1399HVCS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1399HVCS#TRPBF
LT1399HVCS#TRPBF Electronic	LT1399HVCS#TRPBF-Komponenten	LT1399HVCS#TRPBF-Verteiler	LT1399HVCS#TRPBF-Bild	LT1399HVCS#TRPBF-Teil
LT1399HVCS#TRPBF Preis	LT1399HVCS#TRPBF Hersteller	LT1399HVCS#TRPBF Bild	LT1399HVCS#TRPBF Aktie	LT1399HVCS#TRPBF Inventar
LT1399HVCS#TRPBF Neu	LT1399HVCS#TRPBF Original	LT1399HVCS#TRPBF garantiert	LT1399HVCS#TRPBF RFQ	LT1399HVCS#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