

	<h2 style="color: red;">LT1398CS#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1398CS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1398CS#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1398CS#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 ~ 12 V, ±2 V ~ 6 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	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	4.6mA
Strom - Eingangsruhe	10μA
Basisteilenummer	LT1398
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	300MHz

LT1398CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1398CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1398CS#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 LT1398CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1398CS#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO</p>	 <p>LT1398CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO</p>	 <p>LT1399CG LT LT SSOP16</p>	 <p>LT1399CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SSOP</p>
 <p>LT1399CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SSOP</p>	 <p>LT1399CGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SSOP</p>	 <p>LT1398CS LINEAR LT1398CS LINEAR</p>	 <p>LT1398CS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1398CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1398CS#TRPBF Datenblatt	LT1398CS#TRPBF-Datenblätter	LT1398CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1398CS#TRPBF Electronic	LT1398CS#TRPBF-Komponenten	LT1398CS#TRPBF-Verteiler	LT1398CS#TRPBF-Bild	LT1398CS#TRPBF-Teil
LT1398CS#TRPBF Preis	LT1398CS#TRPBF Hersteller	LT1398CS#TRPBF Bild	LT1398CS#TRPBF Aktie	LT1398CS#TRPBF Inventar
LT1398CS#TRPBF Neu	LT1398CS#TRPBF Original	LT1398CS#TRPBF garantiert	LT1398CS#TRPBF RFQ	LT1398CS#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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