
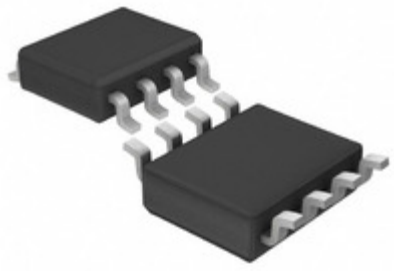








	<h2>LTC1798CS8-5#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1798CS8-5#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  LTC1798CS8-5#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1798CS8-5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.15%
Temperaturkoeffizient	40ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	8µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	8.5µA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

LTC1798CS8-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1798CS8-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1798CS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC1798CS8-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1798CS8-4.1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LTC1799CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OSC SILICON PROG TSOT23-5</p>
 <p>LTC1799CS5 LT LTC1799CS5 LT</p>	 <p>LTC1798CS8-5 LT LTC1798CS8-5 LT</p>	 <p>LTC1799CS5#TRMPBF Linear Technology IC OSC SILICON PROG TSOT23-5</p>	 <p>LTC1798CS8-5#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1798CS8-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1798CS8-5#TRPBF Datenblatt	LTC1798CS8-5#TRPBF-Datenblätter	LTC1798CS8-5#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1798CS8-5#TRPBF Electronic	LTC1798CS8-5#TRPBF-Komponenten	LTC1798CS8-5#TRPBF-Verteiler	LTC1798CS8-5#TRPBF-Bild	LTC1798CS8-5#TRPBF-Teil
LTC1798CS8-5#TRPBF Preis	LTC1798CS8-5#TRPBF Hersteller	LTC1798CS8-5#TRPBF Bild	LTC1798CS8-5#TRPBF Aktie	LTC1798CS8-5#TRPBF Inventar
LTC1798CS8-5#TRPBF Neu	LTC1798CS8-5#TRPBF Original	LTC1798CS8-5#TRPBF garantiert	LTC1798CS8-5#TRPBF RFQ	LTC1798CS8-5#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