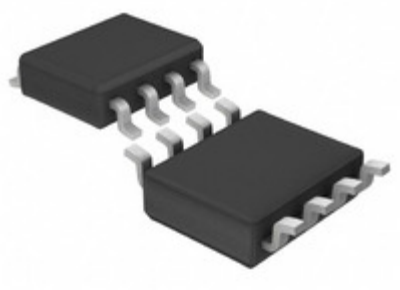






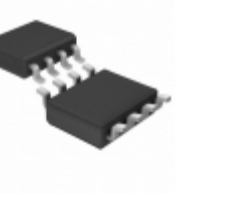

	<h2 style="color: red;">LTC1798CS8-3#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1798CS8-3#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 3V 8SOIC
Datenblätter:	 LTC1798CS8-3#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1798CS8-3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3.2 V ~ 12.6 V
Toleranz	±0.15%
Temperaturkoeffizient	40ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
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	-

LTC1798CS8-3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1798CS8-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1798CS8-3#PBF 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 LTC1798CS8-3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1798CS8-4.1 LT LTC1798CS8-4.1 LT</p>	 <p>LTC1798CS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-3 LT LTC1798CS8-3 LT</p>
 <p>LTC1798CS8-3#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LTC1798CS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1798CS8-3#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1798CS8-3#PBF Datenblatt	LTC1798CS8-3#PBF-Datenblätter	LTC1798CS8-3#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC1798CS8-3#PBF
LTC1798CS8-3#PBF Electronic	LTC1798CS8-3#PBF-Komponenten	LTC1798CS8-3#PBF-Verteiler	LTC1798CS8-3#PBF-Bild	LTC1798CS8-3#PBF-Teil
LTC1798CS8-3#PBF Preis	LTC1798CS8-3#PBF Hersteller	LTC1798CS8-3#PBF Bild	LTC1798CS8-3#PBF Aktie	LTC1798CS8-3#PBF Inventar
LTC1798CS8-3#PBF Neu	LTC1798CS8-3#PBF Original	LTC1798CS8-3#PBF garantiert	LTC1798CS8-3#PBF RFQ	LTC1798CS8-3#PBF 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