

	<h2 style="color: #e67e22;">LT1790BIS6-1.25#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1790BIS6-1.25#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Eingang	2.6 V ~ 18 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	Fixed
Andere Namen	LT1790BIS6-1.25#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	14µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	10µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA TSOT-23-6
Strom - Versorgung	75µA
Strom - Ausgabe	5mA
Basisteilenummer	LT1790

LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1790BIS6-1.25#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1790BIS6-1.25#TRMPBF 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 LT1790BIS6-1.25#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1790BCS6-5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BCS6-5#TRPBF. LT LT SOT-23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BCS6-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>
 <p>LT1790BIS6-2.048 LT LT SOT23-5</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1790BIS6-1.25#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Datenblatt	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF-Datenblätter	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1790BIS6-1.25#TRMPBF
LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Electronic	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF-Komponenten	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF-Verteiler	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF-Bild	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF-Teil
LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Aktie	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Inventar	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Neu	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Hersteller	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Bild
LT1790BIS6-1.25#TRMPBF RFQ	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Online bestellen		LT1790BIS6-1.25#TRMPBF Original	LT1790BIS6-1.25#TRMPBF garantiert

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