

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1790BIS6-1.25#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
	Datenblätter:  LT1790BIS6-1.25#TRPBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 511 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1790BIS6-1.25#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	511 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA TSOT-23-6
Serie	-
Strom - Versorgung	75µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.6 V ~ 18 V
Toleranz	±0.1%
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Strom - Ausgabe	5mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	10µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	14µVrms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1790
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1790BIS6-1.25#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1790BIS6-1.25#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1790BIS6-1.25#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1790BIS6-1.25#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1790BIS6-1.25#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048 LT LT SOT23-5</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>
 <p>LT1790BCS6-5#TRPBF. LT LT SOT-23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25 LT LT SOT-163</p>	 <p>LT1790BIS6-2.048#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-1.25#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1790AIS6-3/LTQA	↔ LT1790AIS6-4.096	⇒ LT1790AIS6-4.096#TRPBF	D LT1790AIS6-4.096#TRPBF	⇒ LT1790AIS6-5
⊣ LT1790AIS6-5#TRPBF	⊛ LT1790AIS6-5#TRPBF	D LT1790BCS6-2.5	⇒ LT1790BCS6-2.5#PBF	⇒ LT1790BCS6-2.5#TR
⊛ LT1790BCS6-2.5#TRPBF	⊣ LT1790BCS6-2.5#TRPBF	⊛ LT1790BCS6-3#TRPBF	↔ LT1790BCS6-3#TRPBF	⇒ LT1790BCS6-3.3
D LT1790BCS6-3.3#TR	⊛ LT1790BCS6-3.3#TRPBF	⊣ LT1790BCS6-3.3#TRPBF	⊛ LT1790BCS6-4.096	⇒ LT1790BCS6-4.096#TRPBF
⇒ LT1790BCS6-4.096#TRPBF	↔ LT1790BCS6-5	⊛ LT1790BCS6-5#TRPBF	⊣ LT1790BCS6-5#TRPBF	⇒ LT1790BIS6-1.25#TRPBF
↔ LT1790BIS6-2.5	⇒ LT1790BIS6-2.5#TRMPBF	D LT1790BIS6-2.5#TRMPBF	⊛ LT1790BIS6-2.5#TRPBF	⊣ LT1790BIS6-2.5#TRPBF
⊛ LT1790BIS6-3#TRMPBF	D LT1790BIS6-3#TRMPBF	⇒ LT1790BIS6-3#TRPBF	↔ LT1790BIS6-3#TRPBF	⇒ LT1790BIS6-3.3
⊣ LT1790BIS6-3.3#TR	⊛ LT1790BIS6-3.3#TRPBF	↔ LT1790BIS6-3.3#TRPBF	⇒ LT1790BIS6-4.096#TRPBF	⇒ LT1790BIS6-4.096#TRPBF
⊛ LT1790BIS6-5	⊣ LT1790BIS6-5#TRMPBF	⊛ LT1790BIS6-5#TRMPBF	D LT1790BIS6-5#TRPBF	⇒ LT1790BIS6-5#TRPBF
↔ LT1791ACN	⊛ LT1791ACS	⊣ LT1791ACS#TRPBF	⊛ LT1791ACS#TRPBF	⇒ LT1791AIS

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