

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1790BIS6-2.048#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1790BIS6-2.048#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 312 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1790BIS6-2.048#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	312 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Eingang	2.8 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
Ausgabetyyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	41µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	22µVp-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

LT1790BIS6-2.048#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1790BIS6-2.048#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1790BIS6-2.048#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 LT1790BIS6-2.048#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LT1790BIS6-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V SOT23-6	 <b>LT1790BIS6-2.048#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6	 <b>LT1790BIS6-2.5#TRMPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V SOT23-6	 <b>LT1790BIS6-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V SOT23-6
 <b>LT1790BIS6-2.048</b> LT LT SOT23-5	 <b>LT1790BIS6-1.25#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6	 <b>LT1790BIS6-2.048#TRMPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6	 <b>LT1790BIS6-1.25#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1790BIS6-2.048#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Datenblatt	LT1790BIS6-2.048#TRPBF-Datenblätter	LT1790BIS6-2.048#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1790BIS6-2.048#TRPBF Electronic	LT1790BIS6-2.048#TRPBF-Komponenten	LT1790BIS6-2.048#TRPBF-Verteiler	LT1790BIS6-2.048#TRPBF-Bild	LT1790BIS6-2.048#TRPBF-Teil
LT1790BIS6-2.048#TRPBF Aktie	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Inventar	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Preis	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Hersteller	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Bild
LT1790BIS6-2.048#TRPBF RFQ	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Online bestellen	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Neu	LT1790BIS6-2.048#TRPBF Original	LT1790BIS6-2.048#TRPBF garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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