

	<h2 style="color: red;">LT1790BIS6-5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1790BIS6-5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 5V SOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1790BIS6-5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1200 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1790BIS6-5#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	1200 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA TSOT-23-6
Serie	-
Strom - Versorgung	80µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Fixed
Spannung - Eingang	5.5 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)	5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	80µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	118µVrms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1790
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1790BIS6-5#PBF

LT1790BIS6-5#TRMPBF ist neu im Original, Suche LT1790BIS6-5#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1790BIS6-5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1790BIS6-5#TRMPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1790BIS6-4.096#TRPBF.</b> LT LT SOT-23-6</p>	 <p><b>LT1790BIS6-5</b> LT LT1790BIS6-5 LT</p>	 <p><b>LT1790BIS6-4.096#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790BIS6-5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>
 <p><b>LT1790BIS6-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1791ACN</b> LT LT1791ACN LT</p>	 <p><b>LT1790BIS6-4.096#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790BIS6-5#TRPBF.</b> LT LT SOT-23-6</p>

### heiße Teile

Mehr

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	LT1790BIS6-1.25#TRPBF	LT1790BIS6-2.5
LT1790BIS6-2.5#TRMPBF	LT1790BIS6-2.5#TRMPBF	LT1790BIS6-2.5#TRPBF	LT1790BIS6-2.5#TRPBF	LT1790BIS6-3#TRMPBF
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#TRPBF	LT1790BIS6-5#TRPBF	LT1791ACN	LT1791ACS
LT1791ACS#TRPBF	LT1791ACS#TRPBF	LT1791AIS	LT1791CN	LT1791CS
LT1791CS5	LT1791IN	LT1791IS	LT1791IS#TRPBF	LT1791IS#TRPBF
LT1792AIS8	LT1792CN8	LT1792CS8	LT1792IS8	LT1793AIN8
LT1793AIS8	LT1793CN8	LT1793CS8	LT1793IS8	LT1795CFE

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