

	<h2 style="color: red;">LT1790BIS6-4.096#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1790BIS6-4.096#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6
Datenblätter:	 LT1790BIS6-4.096#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2676 pcs 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	LT1790BIS6-4.096#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2676 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
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	4.6 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)	4.096V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	89µVrms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1790
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1790BIS6-4.096#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1790BIS6-4.096#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1790BIS6-4.096#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1790BIS6-4.096#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1790BIS6-5 LT LT1790BIS6-5 LT</p>	 <p>LT1790BIS6-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-3.3#TRPBF. LT LT SOT-23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-4.096#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>
 <p>LT1790BIS6-5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 5V SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-4.096#TRPBF. LT LT SOT-23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-4.096 LT LT SOT23-6</p>	 <p>LT1790BIS6-4.096#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1790BCS6-3.3	↔ LT1790BCS6-3.3#TR	⇒ LT1790BCS6-3.3#TRPBF	D LT1790BCS6-3.3#TRPBF	⇒ LT1790BCS6-4.096
⊣ LT1790BCS6-4.096#TRPBF	⊗ LT1790BCS6-4.096#TRPBF	D 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
D 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	⇒ LT1790BIS6-5	D LT1790BIS6-5#TRMPBF	⊗ LT1790BIS6-5#TRMPBF	⊣ LT1790BIS6-5#TRPBF
⊗ LT1790BIS6-5#TRPBF	D LT1791ACN	⇒ LT1791ACS	↔ LT1791ACS#TRPBF	⇒ LT1791ACS#TRPBF
⊣ LT1791AIS	⊗ LT1791CN	↔ LT1791CS	⇒ LT1791CS5	⇒ LT1791IN
⊗ LT1791IS	⊣ LT1791IS#TRPBF	⊗ LT1791IS#TRPBF	D LT1792AIS8	⇒ LT1792CN8
↔ LT1792CS8	⊗ LT1792IS8	⊣ LT1793AIN8	⊗ LT1793AIS8	⇒ LT1793CN8

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