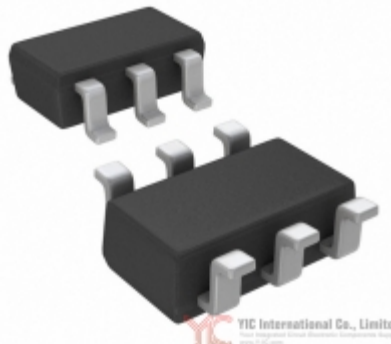

	<h2 style="color: red;">LT1790BIS6-1.25#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1790BIS6-1.25#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
Datenblätter:	 LT1790BIS6-1.25#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 511 pcs Stock Available.	
Liefern 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	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	511 pcs Stock
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
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	10µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	14µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

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 Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1790BIS6-1.25#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| ⊗ LT1790AIS6-3.3#TRPBF | ↔ LT1790AIS6-3/LTQA | ⇒ LT1790AIS6-4.096 | D LT1790AIS6-4.096#TRPBF | ⇒ LT1790AIS6-4.096#TRPBF |
| ⊣ LT1790AIS6-5 | ⊗ LT1790AIS6-5#TRPBF | D LT1790AIS6-5#TRPBF | ⇒ 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 |
| D LT1790BCS6-3.3 | ⊗ 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 | D LT1790BIS6-2.5#TRMPBF | ⊗ LT1790BIS6-2.5#TRMPBF | ⊣ LT1790BIS6-2.5#TRPBF |
| ⊗ LT1790BIS6-2.5#TRPBF | D 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 | D LT1790BIS6-5#TRMPBF | ⇒ LT1790BIS6-5#TRPBF |
| ↔ LT1790BIS6-5#TRPBF | ⊗ LT1791ACN | ⊣ LT1791ACS | ⊗ LT1791ACS#TRPBF | ⇒ LT1791ACS#TRPBF |

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