

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1790ACS6-2.048#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
	Datenblätter:  LT1790ACS6-2.048#TRPBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1790ACS6-2.048#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 18 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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 ±0.05% 5mA TSOT-23-6
Strom - Versorgung	75µA
Strom - Ausgabe	5mA
Basisteilenummer	LT1790

LT1790ACS6-2.048#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1790ACS6-2.048#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1790ACS6-2.048#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 LT1790ACS6-2.048#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1790ACS6-2.5 LT LT1790ACS6-2.5 LT	 LT1790ACS6-2.048 LT LT1790ACS6-2.048 LT	 LT1790ACS6-2.5#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V SOT23-6	 LT1790ACS6-2.048#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
 LT1790ACS6-2.5#PBF LT LT1790ACS6-2.5#PBF LT	 LT1790ACS6-2.048#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6	 LT1790ACS6-2.048#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6	 LT1790ACS6-2.048#PBF LINEAR LT1790ACS6-2.048#PBF LINEAR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1790ACS6-2.048#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Datenblatt LT1790ACS6-2.048#TRPBF-Datenblätter	LT1790ACS6-2.048#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1790ACS6-2.048#TRPBF
LT1790ACS6-2.048#TRPBF Electronic	LT1790ACS6-2.048#TRPBF-Komponenten	LT1790ACS6-2.048#TRPBF-Verteiler	LT1790ACS6-2.048#TRPBF-Bild
LT1790ACS6-2.048#TRPBF RTD	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Preis	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Hersteller	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Teil
LT1790ACS6-2.048#TRPBF RFQ	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Neu	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Original	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Bild
	LT1790ACS6-2.048#TRPBF Online bestellen		LT1790ACS6-2.048#TRPBF garantiert

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