

	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1790ACS6-4.096#TRMPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>
	<p>Datenblätter:  LT1790ACS6-4.096#TRMPBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 9 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Eingang	4.6 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
Ausgabotyp	Fixed
Andere Namen	LT1790ACS6-4.096#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	89µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	60µVp-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	80µA
Strom - Ausgabe	5mA
Basisteilenummer	LT1790

LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1790ACS6-4.096#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1790ACS6-4.096#TRMPBF 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 LT1790ACS6-4.096#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1790ACS6-5 LT LT1790ACS6-5 LT</p>	 <p>LT1790ACS6-4.096#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>	 <p>LT1790ACS6-3.3#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p>LT1790ACS6-4.096#TR LINEAR LT1790ACS6-4.096#TR LINEAR</p>
 <p>LT1790ACS6-4.096#TRPBF. LT LT SOT23-6</p>	 <p>LT1790ACS6-4.096#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>	 <p>LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V SOT23-6</p>	 <p>LT1790ACS6-4.096 LT LT1790ACS6-4.096 LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1790ACS6-4.096#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Datenblatt	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF-Datenblätter	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1790ACS6-4.096#TRMPBF
LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Electronic	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF-Komponenten	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF-Verteiler	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF-Bild Hersteller	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF-Teil
LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Inventar	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Neu	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Original	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF garantiert	LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Bild
				LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Aktie
				LT1790ACS6-4.096#TRMPBF RFQ
				LT1790ACS6-4.096#TRMPBF Online bestellen

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