

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1790ACS6-3.3#TRMPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1790ACS6-3.3#TRMPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 554 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	554 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Eingang	3.8 V ~ 18 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	Fixed
Andere Namen	LT1790ACS6-3.3#TRMPBFCT
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	67µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	50µVp-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

LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1790ACS6-3.3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1790ACS6-3.3#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 LT1790ACS6-3.3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1790ACS6-3.3</b> LINEAR LT1790ACS6-3.3 LINEAR</p>	 <p><b>LT1790ACS6-3.3#TRMPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790ACS6-4.096#PBF</b> LINEAR LT1790ACS6-4.096#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1790ACS6-3.3#PBF</b> LINEAR LT1790ACS6-3.3#PBF LINEAR</p>
 <p><b>LT1790ACS6-3.3#TRPBF.</b> LT LT SOT-23-6</p>	 <p><b>LT1790ACS6-4.096</b> LT LT1790ACS6-4.096 LT</p>	 <p><b>LT1790ACS6-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790ACS6-3.3#TR</b> LTNEAR LT1790ACS6-3.3#TR LTNEAR</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT1790ACS6-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Datenblatt	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF-Datenblätter	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Electronic	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF-Komponenten	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF-Verteiler	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF-Bild	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF-Teil
LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Aktie	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Inventar	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Preis	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Hersteller	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Bild
LT1790ACS6-3.3#TRMPBF RFQ	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Online bestellen	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Neu	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF Original	LT1790ACS6-3.3#TRMPBF garantiert