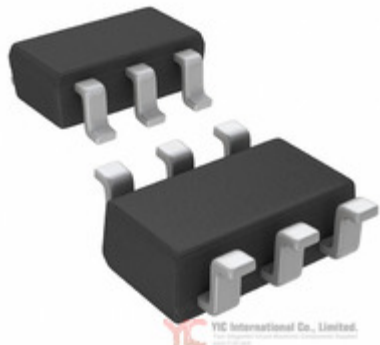

	<h2 style="color: red;">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 18 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	41µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	22µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	75µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1790BCS6-2.048#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1790BCS6-2.048#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1790BCS6-2.5#TR</b> LT LT1790BCS6-2.5#TR LT</p>	 <p><b>LT1790BCS6-2.5</b> LINEAR LT1790BCS6-2.5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1790BCS6-1.25#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>
 <p><b>LT1790BCS6-2.048#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790BCS6-2.048#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790BCS6-1.25#TRPBF.</b> LT LT SOT23-6</p>	 <p><b>LT1790BCS6-1.25#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</a>
<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Inventar</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Preis</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Bild</a>
<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF</a>	<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Aktie</a>
<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF Online bestellen</a>				<a href="#">LT1790BCS6-2.048#TRMPBF RFQ</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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