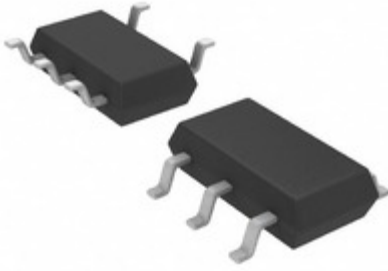

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1784CS5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1784CS5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1784CS5#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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1784CS5#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.6mV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	2.2 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1784CS5#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.6MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	750µA
Strom - Ausgang / Kanal	27mA
Strom - Eingangsruhe	250nA
Basisteilenummer	LT1784
Verstärkertyp	General Purpose

LT1784CS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1784CS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1784CS5#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 LT1784CS5#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1784CS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1783IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1783IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1783IS6#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>
 <p><b>LT1784CS5#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1784CS6</b> LINEAR LT1784CS6 LINEAR</p>	 <p><b>LT1784CS5</b> LT LT1784CS5 LT</p>	 <p><b>LT1784CS5#PBF</b> LINEAR LT1784CS5#PBF LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1784CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1784CS5#TRMPBF Datenblatt	LT1784CS5#TRMPBF-Datenblätter	LT1784CS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1784CS5#TRMPBF Electronic	LT1784CS5#TRMPBF-Komponenten	LT1784CS5#TRMPBF-Verteiler	LT1784CS5#TRMPBF-Bild	LT1784CS5#TRMPBF-Teil
LT1784CS5#TRMPBF Preis	LT1784CS5#TRMPBF Hersteller	LT1784CS5#TRMPBF Bild	LT1784CS5#TRMPBF Aktie	LT1784CS5#TRMPBF Inventar
LT1784CS5#TRMPBF Neu	LT1784CS5#TRMPBF Original	LT1784CS5#TRMPBF garantiert	LT1784CS5#TRMPBF RFQ	LT1784CS5#TRMPBF Online bestellen

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