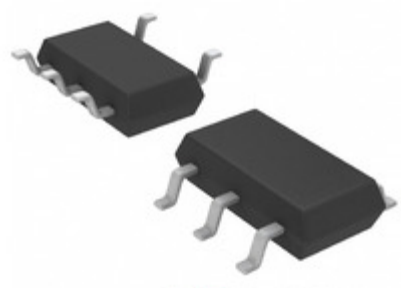

	<h2 style="color: #e67e22;">LT1722CS5#TRM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1722CS5#TRM
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5
Datenblätter:	 LT1722CS5#TRM.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1722CS5#TRM
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	70 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200MHz
Strom - Versorgung	3.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	40nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

LT1722CS5#TRM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1722CS5#TRM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1722CS5#TRM 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 LT1722CS5#TRM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1721IS#TRPBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT QUAD 16SOIC</p>	 <p>LT1722CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>	 <p>LT1722CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>	 <p>LT1722CS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>
 <p>LT1722CS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>	 <p>LT1722CS5#PBF LINEAR LT1722CS5#PBF LINEAR</p>	 <p>LT1721IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT QUAD 16SOIC</p>	 <p>LT1722CS5#TRM ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 200MHZ TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1722CS5#TRM Linear Technology / Analog Devices	LT1722CS5#TRM Datenblatt	LT1722CS5#TRM-Datenblätter	LT1722CS5#TRM PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1722CS5#TRM Electronic	LT1722CS5#TRM-Komponenten	LT1722CS5#TRM-Verteiler	LT1722CS5#TRM-Bild	LT1722CS5#TRM
LT1722CS5#TRM Preis	LT1722CS5#TRM Hersteller	LT1722CS5#TRM-Bild	LT1722CS5#TRM Aktie	LT1722CS5#TRM-Teil
LT1722CS5#TRM Neu	LT1722CS5#TRM Original	LT1722CS5#TRM garantiert	LT1722CS5#TRM RFQ	LT1722CS5#TRM Inventar
				LT1722CS5#TRM 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