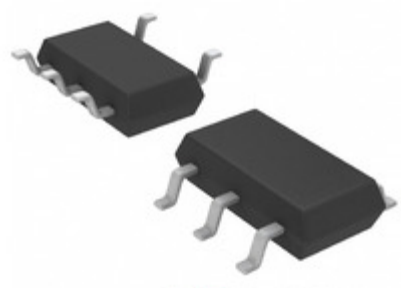

	<h2 style="color: red;">LT1783HS5#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1783HS5#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5
Datenblätter:	 LT1783HS5#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LT1783HS5#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	0.45 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
Strom - Versorgung	230µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	40nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1783HS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1783HS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1783HS5#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 LT1783HS5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1783CS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p>LT1783HS6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>	 <p>LT1783HS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT1783HS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>
 <p>LT1783HS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT1783CS6#TRPBF. LT LT SOT-23-6</p>	 <p>LT1783HS5#PBF LINEAR LT1783HS5#PBF LINEAR</p>	 <p>LT1783HS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1783HS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1783HS5#TRMPBF Datenblatt	LT1783HS5#TRMPBF-Datenblätter	LT1783HS5#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1783HS5#TRMPBF Electronic	LT1783HS5#TRMPBF-Komponenten	LT1783HS5#TRMPBF-Verteiler	LT1783HS5#TRMPBF-Bild	LT1783HS5#TRMPBF-Teil
LT1783HS5#TRMPBF Preis	LT1783HS5#TRMPBF Hersteller	LT1783HS5#TRMPBF Bild	LT1783HS5#TRMPBF Aktie	LT1783HS5#TRMPBF Inventar
LT1783HS5#TRMPBF Neu	LT1783HS5#TRMPBF Original	LT1783HS5#TRMPBF garantiert	LT1783HS5#TRMPBF RFQ	LT1783HS5#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