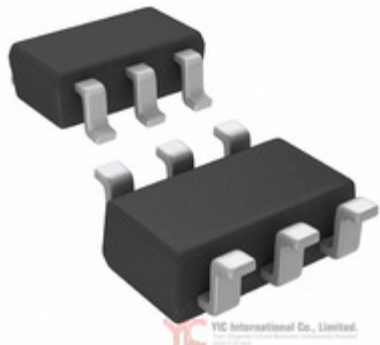

	<h2 style="color: red;">LT1784CS6#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1784CS6#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-6
Datenblätter:	 LT1784CS6#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1784CS6#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-6
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	1.6mV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	2.2 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.6MHz
Strom - Versorgung	750µA
Strom - Ausgang / Kanal	27mA
Strom - Eingangsruhe	250nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1784CS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1784CS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1784CS6#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 LT1784CS6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1784CS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-6	 LT1784IS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5	 LT1784CS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-6	 LT1784CS6 LINEAR LT1784CS6 LINEAR
 LT1784CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5	 LT1784CS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5	 LT1784IS5 LT LT1784IS5 LT	 LT1784CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.6MHZ RRO TSOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1784CS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1784CS6#TRMPBF Datenblatt	LT1784CS6#TRMPBF-Datenblätter	LT1784CS6#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1784CS6#TRMPBF Electronic	LT1784CS6#TRMPBF-Komponenten	LT1784CS6#TRMPBF-Verteiler	LT1784CS6#TRMPBF-Bild	LT1784CS6#TRMPBF
LT1784CS6#TRMPBF Preis	LT1784CS6#TRMPBF Hersteller	LT1784CS6#TRMPBF Bild	LT1784CS6#TRMPBF Aktie	LT1784CS6#TRMPBF-Teil
LT1784CS6#TRMPBF Neu	LT1784CS6#TRMPBF Original	LT1784CS6#TRMPBF garantiert	LT1784CS6#TRMPBF RFQ	LT1784CS6#TRMPBF Inventar
				LT1784CS6#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