

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LT1783CS6#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LT1783CS6#TRPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6 <hr/> Datenblätter:  LT1783CS6#TRPBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 4704 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1783CS6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4704 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	230µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.45 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
Strom - Eingangsruhe	40nA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1783
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1783CS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1783CS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1783CS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1783CS6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1783CS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6	 LT1783CS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6	 LT1783HS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5	 LT1783CS6#TRPBF. LT LT SOT-23-6
 LT1783HS5#PBF LINEAR LT1783HS5#PBF LINEAR	 LT1783CS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6	 LT1783CS5#TRPBF. LT LT SOT-23	 LT1783CS6 LINEAR LT1783CS6 LINEAR

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
|  LT1781CS |  LT1781CSW |  LT1782CS5 |  LT1782CS5#TR |  LT1782CS5#TRPBF |
|  LT1782CS5#TRPBF |  LT1782CS5#TRPBF. |  LT1782CS6#TR |  LT1782CS6#TRPBF |  LT1782CS6#TRPBF |
|  LT1782HS6#TRPBF |  LT1782HS6#TRPBF |  LT1782IS5 |  LT1782IS5#PBF |  LT1782IS5#TRPBF |
|  LT1782IS5#TRPBF |  LT1782IS6 |  LT1782IS6#PBF |  LT1782IS6#TRPBF |  LT1782IS6#TRPBF |
|  LT1783CS5 |  LT1783CS5#PBF |  LT1783CS5#TRPBF |  LT1783CS5#TRPBF |  LT1783CS6 |
|  LT1783CS6#TRPBF |  LT1783HS5#PBF |  LT1783HS5#TRPBF |  LT1783HS5#TRPBF |  LT1783IS5#TR |
|  LT1783IS5#TRPBF |  LT1783IS5#TRPBF |  LT1783IS6#TRPBF |  LT1783IS6#TRPBF |  LT1784CS5 |
|  LT1784CS5#TRPBF |  LT1784CS5#TRPBF |  LT1784CS6 |  LT1784CS6#TRPBF |  LT1784CS6#TRPBF |
|  LT1784IS5 |  LT1784IS5#TRPBF |  LT1784IS5#TRPBF |  LT1784IS6 |  LT1784IS6#TRPBF |
|  LT1784IS6#TRPBF |  LT1785ACN8 |  LT1785ACNB |  LT1785ACS8 |  LT1785ACS8#TRPBF |

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