 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1815CS5#TRMPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-5
	Datenblätter:  LT1815CS5#TRMPBF.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	LT1815CS5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	1500 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1815CS5#TRMPBFCT
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	220MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5
Strom - Versorgung	6.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	2µA
Basisteilenummer	LT1815
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	350MHz

LT1815CS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1815CS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1815CS5#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 LT1815CS5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1814IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO	 LT1815CS5#PBF LINEAR LT1815CS5#PBF LINEAR	 LT1815CS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-5	 LT1815CS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 220MHZ TSOT23-5
 LT1814IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO	 LT1815CS5 LINEAR LT1815CS5 LINEAR	 LT1814IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ 14SO	 LT1815CS6 LINEAR LT1815CS6 LINEAR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1815CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1815CS5#TRMPBF Datenblatt	LT1815CS5#TRMPBF-Datenblätter	LT1815CS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1815CS5#TRMPBF Electronic	LT1815CS5#TRMPBF-Komponenten	LT1815CS5#TRMPBF-Verteiler	LT1815CS5#TRMPBF-Bild	LT1815CS5#TRMPBF
LT1815CS5#TRMPBF Preis	LT1815CS5#TRMPBF Hersteller	LT1815CS5#TRMPBF Bild	LT1815CS5#TRMPBF Aktie	LT1815CS5#TRMPBF-Teil
LT1815CS5#TRMPBF Neu	LT1815CS5#TRMPBF Original	LT1815CS5#TRMPBF garantiert	LT1815CS5#TRMPBF RFQ	LT1815CS5#TRMPBF Inventar
				LT1815CS5#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