









 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1806IS6#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6
	Datenblätter:  LT1806IS6#TRPBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 89 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1806IS6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	140 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	325MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	11mA
Strom - Ausgang / Kanal	85mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Basisteilenummer	LT1806
Verstärkertyp	General Purpose

LT1806IS6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1806IS6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1806IS6#TRPBF 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 LT1806IS6#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1806IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO	 LT1806IS6 ltc LT1806IS6 ltc	 LT1806IS6#TR LT LT1806IS6#TR LT	 LT1806IS8 LT LT1806IS8 LT
 LT1806IS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6	 LT1806IS6#PBF LINEAR LT1806IS6#PBF LINEAR	 LT1806IS6#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6	 LT1806IS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1806IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1806IS6#TRPBF Datenblatt	LT1806IS6#TRPBF-Datenblätter	LT1806IS6#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1806IS6#TRPBF Electronic	LT1806IS6#TRPBF-Komponenten	LT1806IS6#TRPBF-Verteiler	LT1806IS6#TRPBF-Bild	LT1806IS6#TRPBF
LT1806IS6#TRPBF Preis	LT1806IS6#TRPBF Hersteller	LT1806IS6#TRPBF Bild	LT1806IS6#TRPBF Aktie	LT1806IS6#TRPBF-Teil
LT1806IS6#TRPBF Neu	LT1806IS6#TRPBF Original	LT1806IS6#TRPBF garantiert	LT1806IS6#TRPBF RFQ	LT1806IS6#TRPBF Inventar
				LT1806IS6#TRPBF 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