



LT1970IFE#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1970IFE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP
Datenblätter:	LT1970IFE#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2647 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT1970IFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2647 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit 20-TSSOP-EP
Serie	-
Strom - Versorgung	7mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	-
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	800mA
Slew Rate	1.6 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3.6MHz
Strom - Eingangsruhe	160nA
Spannung - Eingangs-Offset	200μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1970
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1970IFE#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1970IFE#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1970IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1970IFE#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1970IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP	 LT1970CFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP	 LT1976BEFE LT LT1976BEFE LT	 LT1976BEFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 16TSSOP
 LT1970CFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP	 LT1970IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP	 LT1970IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3.6MHZ 20TSSOP	 LT1974CS LTC LT1974CS LTC

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|--------------------|--------------------|------------------|------------------|
| LT1965ET | LT1965HQ#PBF | LT1965HQ#PBF | LT1965IDD#TRPBF | LT1965IDD#TRPBF |
| LT1965IMS8E | LT1965IMS8E#PBF | LT1965IMS8E#PBF | LT1965IQ | LT1965IQ-1.5 |
| LT1965IQ-1.8 | LT1965IQ-2.5#TRPBF | LT1965IQ-2.5#TRPBF | LT1969CMS | LT1969CMS#PBF |
| LT1969CMS#PBF | LT1969IMS | LT1970ACFE#TRPBF | LT1970ACFE#TRPBF | LT1970AIFE#TRPBF |
| LT1970AIFE#TRPBF | LT1970CFE#PBF | LT1970CFE#PBF | LT1970CFE#TRPBF | LT1970CFE#TRPBF |
| LT1970IFE#TRPBF | LT1976EFE#TRPBF | LT1976EFE#TRPBF | LT1990AIS8#PBF | LT1990AIS8#PBF |
| LT1990CS8#PBF | LT1990CS8#PBF | LT1990IS8#TRPBF | LT1990IS8#TRPBF | LT1991ACDD#PBF |
| LT1991ACDD#PBF | LT1991ACMS | LT1991ACMS#PBF | LT1991ACMS#PBF | LT1991ACMS#TRPBF |
| LT1991ACMS#TRPBF | LT1991AIMS | LT1991AIMS#PBF | LT1991AIMS#PBF | LT1991AIMS#TRPBF |
| LT1991AIMS#TRPBF | LT1991CDD | LT1991CMS | LT1991CMS#PBF | LT1991CMS#PBF |

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