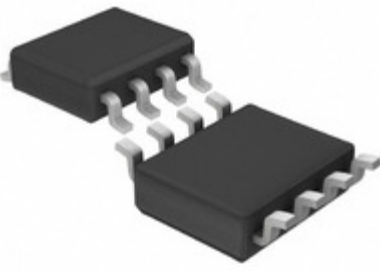

	<b>LT2078AIS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT2078AIS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 200KHZ 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT2078AIS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT2078AIS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT2078AIS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT2078AIS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11382 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




### Spezifikationen

Teilenummer	LT2078AIS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	11382 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SO
Strom - Versorgung	46µA
Strom - Eingangsruhe	6nA
Basisteilenummer	LT2078
Verstärkertyp	General Purpose

LT2078AIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT2078AIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT2078AIS8#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 LT2078AIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT2078AIS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT2078CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT2078AIS8</b> LTINEAR LT2078AIS8 LTINEAR</p>	 <p><b>LT2078AIS8#TR</b> LINEAR LT2078AIS8#TR LINEAR</p>
 <p><b>LT2078CS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT2078AIS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT2078AIS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT2078CS8</b> LT LT2078CS8 LT</p>

### LT2078AIS8#TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT2078AIS8#TRPBF (Analog Devices, Inc.)	LT2078AIS8#TRPBF Datenblatt	LT2078AIS8#TRPBF-Datenblätter	LT2078AIS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT2078AIS8#TRPBF Electronic	LT2078AIS8#TRPBF-Komponenten	LT2078AIS8#TRPBF-Verteiler	LT2078AIS8#TRPBF-Bild	LT2078AIS8#TRPBF-Teil
LT2078AIS8#TRPBF Preis	LT2078AIS8#TRPBF Hersteller	LT2078AIS8#TRPBF Bild	LT2078AIS8#TRPBF Aktie	LT2078AIS8#TRPBF Inventar
LT2078AIS8#TRPBF Neu	LT2078AIS8#TRPBF Original	LT2078AIS8#TRPBF garantiert	LT2078AIS8#TRPBF RFQ	LT2078AIS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited