
	LT1078ISW#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1078ISW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT1078ISW#TRPBF.pdf 2.LT1078ISW#TRPBF.pdf 3.LT1078ISW#TRPBF.pdf 4.LT1078ISW#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LT1078ISW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 30 V, ±1.1 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm 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 16-SO
Strom - Versorgung	47µA
Strom - Eingangsruhe	7nA
Basisteilenummer	LT1078
Verstärkertyp	General Purpose

LT1078ISW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1078ISW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1078ISW#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 LT1078ISW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1078ISW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ 16SO</p>	 <p>LT1078MJ8 LT LT1078MJ8 LT</p>	 <p>LT1078MJ8/883 LT LT1078MJ8/883 LT</p>	 <p>LT1078S8 LINEAR LT1078S8 LINEAR</p>
 <p>LT1078IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p>LT1078S8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ 8SO</p>	 <p>LT1078ISW#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ 16SO</p>	 <p>LT1078ISW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ 16SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1078ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1078ISW#TRPBF Datenblatt	LT1078ISW#TRPBF-Datenblätter	LT1078ISW#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1078ISW#TRPBF Electronic	LT1078ISW#TRPBF-Komponenten	LT1078ISW#TRPBF-Verteiler	LT1078ISW#TRPBF-Bild	LT1078ISW#TRPBF-Teil
LT1078ISW#TRPBF Preis	LT1078ISW#TRPBF Hersteller	LT1078ISW#TRPBF Bild	LT1078ISW#TRPBF Aktie	LT1078ISW#TRPBF Inventar
LT1078ISW#TRPBF Neu	LT1078ISW#TRPBF Original	LT1078ISW#TRPBF garantiert	LT1078ISW#TRPBF RFQ	LT1078ISW#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