

	<h2 style="color: red;">LT1178SW#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1178SW#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 85KHZ 16SO
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1178SW#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

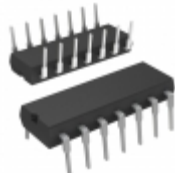
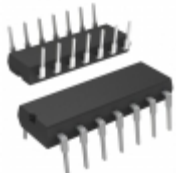




### Spezifikationen

Teilenummer	LT1178SW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 85KHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	85kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	17µA
Strom - Eingangsruhe	3nA
Basisteilenummer	LT1178
Verstärkertyp	General Purpose

LT1178SW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1178SW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1178SW#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 LT1178SW#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT1179AIN</b> LT LT1179AIN LT</p>	 <p><b>LT1179ACN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1179ACN</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1178S8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 8SO</p>
 <p><b>LT1178S8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1178SW#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1179ACN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1178SW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 16SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1178SW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1178SW#TRPBF Datenblatt	LT1178SW#TRPBF-Datenblätter	LT1178SW#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1178SW#TRPBF Electronic	LT1178SW#TRPBF-Komponenten	LT1178SW#TRPBF-Verteiler	LT1178SW#TRPBF-Bild	LT1178SW#TRPBF-Teil
LT1178SW#TRPBF Preis	LT1178SW#TRPBF Hersteller	LT1178SW#TRPBF Bild	LT1178SW#TRPBF Aktie	LT1178SW#TRPBF Inventar
LT1178SW#TRPBF Neu	LT1178SW#TRPBF Original	LT1178SW#TRPBF garantiert	LT1178SW#TRPBF RFQ	LT1178SW#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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