

	<h2 style="color: #E67E22;">LT1058SW#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP JFET 5MHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1058SW#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 267 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1058SW#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP JFET 5MHZ 16SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	267 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±10 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	13 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	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 4 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	1.7mA
Strom - Eingangsruhe	7pA
Basisteilenummer	LT1058
Verstärkertyp	J-FET

LT1058SW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1058SW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1058SW#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 LT1058SW#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1062CN8</b> LT LT1062CN8 LT</p>	 <p><b>LT1058SW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1062</b> LT LT1062 LT</p>	 <p><b>LT1060ACN</b> LT LT DIP</p>
 <p><b>LT1061CN</b> LINEAR LT1061CN LINEAR</p>	 <p><b>LT1058S</b> LT LT1058S LT</p>	 <p><b>LT1058SW</b> LT LT1058SW LT</p>	 <p><b>LT1060CN</b> LINEAR LT1060CN LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1058SW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT1058SW#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1058SW#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT1058SW#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT1058SW#TRPBF Online bestellen</a>

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