

	<b>LT1101SW#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1101SW#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1101SW#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 286 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	LT1101SW#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	286 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	0.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	37kHz
Strom - Versorgung	94µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	6nA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

LT1101SW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1101SW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1101SW#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1101SW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1101SW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1101SW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1101SW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1101SW#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>
 <p><b>LT1101SW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT11020T0050JBK</b> American Technical Ceramics RES THIN FILM</p>	 <p><b>LT1101SW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1101SW</b> LINEAR LT1101SW LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1101SW#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1101SW#PBF Datenblatt	LT1101SW#PBF-Datenblätter	LT1101SW#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1101SW#PBF Electronic	LT1101SW#PBF-Komponenten	LT1101SW#PBF-Verteiler	LT1101SW#PBF-Bild	LT1101SW#PBF
LT1101SW#PBF Preis	LT1101SW#PBF Hersteller	LT1101SW#PBF Bild	LT1101SW#PBF Aktie	LT1101SW#PBF-Teil
LT1101SW#PBF Neu	LT1101SW#PBF Original	LT1101SW#PBF garantiert	LT1101SW#PBF RFQ	LT1101SW#PBF Inventar
				LT1101SW#PBF 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