

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









Spezifikationen

Teilenummer	LT1101SW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
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	-
Andere Namen	LT1101SWPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	37kHz
detaillierte Beschreibung	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	94µA
Strom - Eingangsruhe	6nA
Basisteilenummer	LT1101
Verstärkertyp	Instrumentation

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 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 LT1101SW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1101ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p>LT11020T0050JBK American Technical Ceramics RES THIN FILM</p>	 <p>LT1101ISW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p>LT1101SW LINEAR LT1101SW LINEAR</p>
 <p>LT1101ISW#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p>LT1101SW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p>LT1102ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1101SW#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1101SW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1101SW#PBF-Datenblätter	LT1101SW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1101SW#PBF Electronic	LT1101SW#PBF-Komponenten	LT1101SW#PBF-Verteiler	LT1101SW#PBF
LT1101SW#PBF Preis	LT1101SW#PBF Hersteller	LT1101SW#PBF Bild	LT1101SW#PBF-Teil
LT1101SW#PBF Neu	LT1101SW#PBF Original	LT1101SW#PBF garantiert	LT1101SW#PBF Inventar
		LT1101SW#PBF RFQ	LT1101SW#PBF 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