



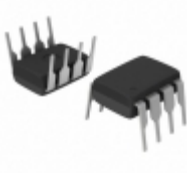


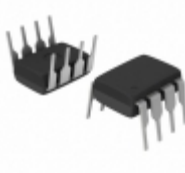

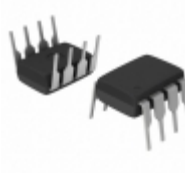
	<b>LT1115CSW#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1115CSW#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1115CSW#PBF.pdf</a>
	<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	LT1115CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	15 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1115CSWPBF
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	70MHz
detaillierte Beschreibung	Audio Amplifier 1 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	8.5mA
Strom - Eingangsruhe	50nA
Basisteilenummer	LT1115
Verstärkertyp	Audio

LT1115CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1115CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1115CSW#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 LT1115CSW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1114S14</b> LINEAR LT1114S14 LINEAR</p>	 <p><b>LT1115CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1115CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP AUDIO 70MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT1115CSW</b> LT LT1115CSW LT</p>
 <p><b>LT1116CN8</b> MAXIM LT1116CN8 MAXIM</p>	 <p><b>LT1115CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP AUDIO 70MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT1115CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1116CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 12NS SINGLE 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1115CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1115CSW#PBF Datenblatt	LT1115CSW#PBF-Datenblätter	LT1115CSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1115CSW#PBF
LT1115CSW#PBF Electronic	LT1115CSW#PBF-Komponenten	LT1115CSW#PBF-Verteiler	LT1115CSW#PBF-Bild	LT1115CSW#PBF-Teil
LT1115CSW#PBF Preis	LT1115CSW#PBF Hersteller	LT1115CSW#PBF Bild	LT1115CSW#PBF Aktie	LT1115CSW#PBF Inventar
LT1115CSW#PBF Neu	LT1115CSW#PBF Original	LT1115CSW#PBF garantiert	LT1115CSW#PBF RFQ	LT1115CSW#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