

	<h2 style="color: red;">LT1115CSW#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1115CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO
Datenblätter:	 LT1115CSW#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







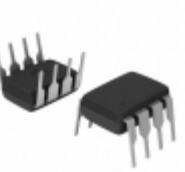
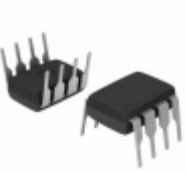
Spezifikationen

Teilenummer	LT1115CSW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	15 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	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1115CSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1115CSW#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 LT1115CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1115CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO</p>	 <p>LT1116CN8 MAXIM LT1116CN8 MAXIM</p>	 <p>LT1116CS8 LT LT1116CS8 LT</p>	 <p>LT1115CSW#PBF Linear Technology IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO</p>
 <p>LT1115CSW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO</p>	 <p>LT1115CSW LT LT1115CSW LT</p>	 <p>LT1116CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 12NS SINGLE 8-DIP</p>	 <p>LT1115CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP AUDIO 70MHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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