

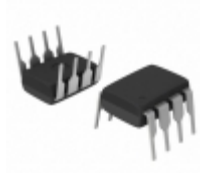

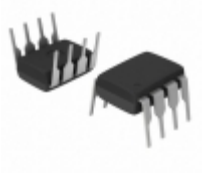



	LT1115CSW#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1115CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP AUDIO 70MHZ 16SO
	Datenblätter:	 LT1115CSW#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1115CSW#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Verstärkungsbandbreitenprodukt	70MHz
Strom - Versorgung	8.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	50nA
Verstärkertyp	Audio
-3db Bandbreite	-

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 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 LT1115CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1115CSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1115CSW#TRPBF Datenblatt	LT1115CSW#TRPBF-Datenblätter	LT1115CSW#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
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