

	<h2 style="color: red;">LT1007CSW#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1007CSW#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 8MHZ 16SO
Datenblätter:	 LT1007CSW#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	LT1007CSW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 8MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	2.5 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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	-
Strom - Eingangsruhe	15nA
Basisteilenummer	LT1007
Verstärkertyp	General Purpose

LT1007CSW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1007CSW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1007CSW#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 LT1007CSW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1007IN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 8MHZ 8DIP	 LT1007CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8MHZ 16SO	 LT1007IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8MHZ 8DIP	 LT1007CSW#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 8MHZ 16SO
 LT1007CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8MHZ 8SO	 LT1007CS8#TRPB LINEAR LT1007CS8#TRPB LINEAR	 LT1007IS8 LINEAR LT1007IS8 LINEAR	 LT1007CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 8MHZ 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1007CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1007CSW#TRPBF Datenblatt	LT1007CSW#TRPBF-Datenblätter	LT1007CSW#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1007CSW#TRPBF Electronic	LT1007CSW#TRPBF-Komponenten	LT1007CSW#TRPBF-Verteiler	LT1007CSW#TRPBF-Bild	LT1007CSW#TRPBF-Teil
LT1007CSW#TRPBF Preis	LT1007CSW#TRPBF Hersteller	LT1007CSW#TRPBF Bild	LT1007CSW#TRPBF Aktie	LT1007CSW#TRPBF Inventar
LT1007CSW#TRPBF Neu	LT1007CSW#TRPBF Original	LT1007CSW#TRPBF garantiert	LT1007CSW#TRPBF RFQ	LT1007CSW#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