




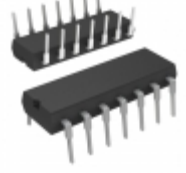
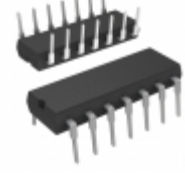

	<h2 style="color: red;">LT1125CSW#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1125CSW#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO
Datenblätter:	 LT1125CSW#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 107 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1125CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	107 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	4.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1125CSWPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	12.5MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	2.3mA
Strom - Eingangsruhe	7nA
Basisteilenummer	LT1125
Verstärkertyp	General Purpose

LT1125CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1125CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1125CSW#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 LT1125CSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1125CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1125MPSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1125CSW#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1125CS LINEAR LT1125CS LINEAR</p>
 <p>LT1125CN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 12.5MHZ 14DIP</p>	 <p>LT1125CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12.5MHZ 14DIP</p>	 <p>LT1125CSW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1125CSW LT LT1125CSW LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1125CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1125CSW#PBF Datenblatt	LT1125CSW#PBF-Datenblätter	LT1125CSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1125CSW#PBF
LT1125CSW#PBF Electronic	LT1125CSW#PBF-Komponenten	LT1125CSW#PBF-Verteiler	LT1125CSW#PBF-Bild	LT1125CSW#PBF-Teil
LT1125CSW#PBF Preis	LT1125CSW#PBF Hersteller	LT1125CSW#PBF Bild	LT1125CSW#PBF Aktie	LT1125CSW#PBF Inventar
LT1125CSW#PBF Neu	LT1125CSW#PBF Original	LT1125CSW#PBF garantiert	LT1125CSW#PBF RFQ	LT1125CSW#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