
	<h2>LTC1064-2CSW#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1064-2CSW#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  LTC1064-2CSW#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 67 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




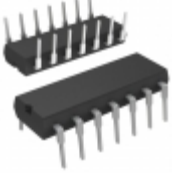
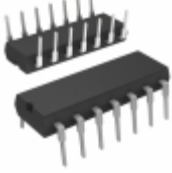



Spezifikationen

Teilenummer	LTC1064-2CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	67 pcs Stock
Spannungsversorgung	±2.37 V ~ 8 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	LTC10642CSWPBF
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	140kHz
Filtertyp	Butterworth, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th
Basisteilenummer	LTC1064

LTC1064-2CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1064-2CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1064-2CSW#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 LTC1064-2CSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1064-3 LT LT SOP16W</p>	 <p>LTC1064-2CS/CSW LINF LTC1064-2CS/CSW LINF</p>	 <p>LTC1064-2CSW LINEAR LTC1064-2CSW LINEAR</p>	 <p>LTC1064-2CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 14-DIP</p>
 <p>LTC1064-2CN#PBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 14-DIP</p>	 <p>LTC1064-2CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1064-2CSW#PBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1064-2CS LT LTC1064-2CS LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1064-2CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1064-2CSW#PBF Datenblatt	LTC1064-2CSW#PBF-Datenblätter	LTC1064-2CSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1064-2CSW#PBF
LTC1064-2CSW#PBF Electronic	LTC1064-2CSW#PBF-Komponenten	LTC1064-2CSW#PBF-Verteiler	LTC1064-2CSW#PBF-Bild	LTC1064-2CSW#PBF-Teil
LTC1064-2CSW#PBF Preis	LTC1064-2CSW#PBF Hersteller	LTC1064-2CSW#PBF Bild	LTC1064-2CSW#PBF Aktie	LTC1064-2CSW#PBF Inventar
LTC1064-2CSW#PBF Neu	LTC1064-2CSW#PBF Original	LTC1064-2CSW#PBF garantiert	LTC1064-2CSW#PBF RFQ	LTC1064-2CSW#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