
	<h2 style="color: red;">LTC1164-6CSW#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1164-6CSW#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC
Datenblätter:	 LTC1164-6CSW#PBF.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

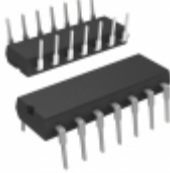

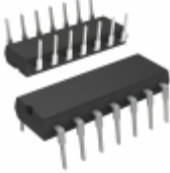

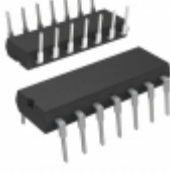



Teilenummer	LTC1164-6CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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	30kHz
Filtertyp	Elliptic or Bessel Low Pass
Filter Ordnung	8th
Basisteilenummer	LTC1164

LTC1164-6CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1164-6CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1164-6CSW#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 LTC1164-6CSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC1164-7CN#PBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 14DIP</p>	 <p>LTC1164-6CSW#TRPBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1164-6CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 14DIP</p>	 <p>LTC1164-7CSW LT LTC1164-7CSW LT</p>
 <p>LTC1164-6CN#PBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 14DIP</p>	 <p>LTC1164-6CSW#PBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1164-6CSW LINEAR LTC1164-6CSW LINEAR</p>	 <p>LTC1164-6CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1164-6CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1164-6CSW#PBF Datenblatt	LTC1164-6CSW#PBF-Datenblätter	LTC1164-6CSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1164-6CSW#PBF
LTC1164-6CSW#PBF Electronic	LTC1164-6CSW#PBF-Komponenten	LTC1164-6CSW#PBF-Verteiler	LTC1164-6CSW#PBF-Bild	LTC1164-6CSW#PBF-Teil
LTC1164-6CSW#PBF Preis	LTC1164-6CSW#PBF Hersteller	LTC1164-6CSW#PBF Bild	LTC1164-6CSW#PBF Aktie	LTC1164-6CSW#PBF Inventar
LTC1164-6CSW#PBF Neu	LTC1164-6CSW#PBF Original	LTC1164-6CSW#PBF garantiert	LTC1164-6CSW#PBF RFQ	LTC1164-6CSW#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