	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1164-6CN#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1164-6CN#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 14DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1164-6CN#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





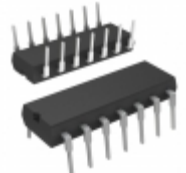



Spezifikationen

Teilenummer	LTC1164-6CN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 14DIP
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	14-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	30kHz
Filtertyp	Elliptic or Bessel Low Pass
Filter Ordnung	8th

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC1164-5CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1164-5CSW#TRPBF Linear Technology IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1164-6CN#PBF. LT LTC1164-6CN#PBF. LT</p>	 <p>LTC1164-6CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>
 <p>LTC1164-6CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 14DIP</p>	 <p>LTC1164-5CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER 8TH ORD LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1164-5CSW#PBF Linear Technology IC FILTER 8TH ORD LOWPASS 16SOIC</p>	 <p>LTC1164-6CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1164-6CN#PBF Linear Technology	LTC1164-6CN#PBF Datenblatt	LTC1164-6CN#PBF-Datenblätter	LTC1164-6CN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
/ Analog Devices				LTC1164-6CN#PBF
LTC1164-6CN#PBF Electronic	LTC1164-6CN#PBF-Komponenten	LTC1164-6CN#PBF-Verteiler	LTC1164-6CN#PBF-Bild	LTC1164-6CN#PBF-Teil
LTC1164-6CN#PBF Preis	LTC1164-6CN#PBF Hersteller	LTC1164-6CN#PBF Bild	LTC1164-6CN#PBF Aktie	LTC1164-6CN#PBF Inventar
LTC1164-6CN#PBF Neu	LTC1164-6CN#PBF Original	LTC1164-6CN#PBF garantiert	LTC1164-6CN#PBF RFQ	LTC1164-6CN#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