

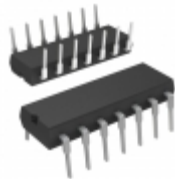






	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1064-3CN#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1064-3CN#PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 14-DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1064-3CN#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 103 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1064-3CN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC FILTR 8TH ORDR LOWPASS 14-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Filter -</a>
Teilstatus	103 pcs Stock
Spannungsversorgung	±2.37 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	95kHz
Filtertyp	Bessel, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th

LTC1064-3CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1064-3CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1064-3CN#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 LTC1064-3CN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1064-3CN#PBF Linear Technology	LTC1064-3CN#PBF Datenblatt	LTC1064-3CN#PBF-Datenblätter	LTC1064-3CN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
/ Analog Devices				LTC1064-3CN#PBF
LTC1064-3CN#PBF Electronic	LTC1064-3CN#PBF-Komponenten	LTC1064-3CN#PBF-Verteiler	LTC1064-3CN#PBF-Bild	LTC1064-3CN#PBF-Teil
LTC1064-3CN#PBF Preis	LTC1064-3CN#PBF Hersteller	LTC1064-3CN#PBF Bild	LTC1064-3CN#PBF Aktie	LTC1064-3CN#PBF Inventar
LTC1064-3CN#PBF Neu	LTC1064-3CN#PBF Original	LTC1064-3CN#PBF garantiert	LTC1064-3CN#PBF RFQ	LTC1064-3CN#PBF Online bestellen