

	<h2 style="color: red;">LTC1660CN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1660CN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1660CN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1660CN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	30µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.6, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

LTC1660CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1660CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1660CN#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 LTC1660CN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC1660CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC1660CN#PBF.</b> LT LTC1660CN#PBF. LT</p>	 <p><b>LTC1660IGN</b> LT LTC1660IGN LT</p>	 <p><b>LTC1660CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP</p>
 <p><b>LTC1660CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP</p>	 <p><b>LTC1660CGN#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC1660IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC1660IGN#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1660CN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1660CN#PBF Datenblatt	LTC1660CN#PBF-Datenblätter	LTC1660CN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1660CN#PBF Electronic	LTC1660CN#PBF-Komponenten	LTC1660CN#PBF-Verteiler	LTC1660CN#PBF-Bild	LTC1660CN#PBF
LTC1660CN#PBF Preis	LTC1660CN#PBF Hersteller	LTC1660CN#PBF Bild	LTC1660CN#PBF Aktie	LTC1660CN#PBF-Teil
LTC1660CN#PBF Neu	LTC1660CN#PBF Original	LTC1660CN#PBF garantiert	LTC1660CN#PBF RFQ	LTC1660CN#PBF Inventar
				LTC1660CN#PBF Online bestellen