

	LTC1660IN#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1660IN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1660IN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1660IN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.6, ±0.2
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 8 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC1660
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

LTC1660IN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1660IN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1660IN#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 LTC1660IN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1660IGN-T2 LT LT SSOP16</p>	 <p>LTC1660IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-SSOP</p>	 <p>LTC1660IN#PBF Linear Technology IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP</p>	 <p>LTC1660IGN#TRPBF. LT LT SSOP16</p>
 <p>LTC1661CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP</p>	 <p>LTC1661CMS8 LTNEAR LTC1661CMS8 LTNEAR</p>	 <p>LTC1661CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP</p>	 <p>LTC1661CMS8#PBF Linear Technology IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1660IN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1660IN#PBF-Datenblatt	LTC1660IN#PBF-Datenblätter	LTC1660IN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1660IN#PBF Electronic	LTC1660IN#PBF-Komponenten	LTC1660IN#PBF-Verteiler	LTC1660IN#PBF-Bild	LTC1660IN#PBF
LTC1660IN#PBF Preis	LTC1660IN#PBF Hersteller	LTC1660IN#PBF Bild	LTC1660IN#PBF Aktie	LTC1660IN#PBF-Teil
LTC1660IN#PBF Neu	LTC1660IN#PBF Original	LTC1660IN#PBF garantiert	LTC1660IN#PBF RFQ	LTC1660IN#PBF Inventar
				LTC1660IN#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