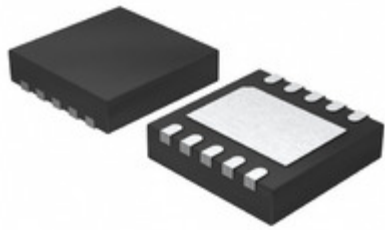


	<b>LTC2606CDD#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2606CDD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2606CDD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2606CDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
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	10-DFN (3x3)
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±14, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 10-DFN (3x3)
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Basisteilenummer	LTC2606
Die Architektur	-

LTC2606CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2606CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2606CDD#TRPBF 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 LTC2606CDD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2605IGN-1#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT OCT I2C 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC2606CDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2606CDD</b> LT LTC2606CDD LT</p>	 <p><b>LTC2606CDD-1#PBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>
 <p><b>LTC2606CDD-1</b> LT LTC2606CDD-1 LT</p>	 <p><b>LTC2606CDD#PBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2606CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2606CDD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2606CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2606CDD#TRPBF Datenblatt	LTC2606CDD#TRPBF-Datenblätter	LTC2606CDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2606CDD#TRPBF Electronic	LTC2606CDD#TRPBF-Komponenten	LTC2606CDD#TRPBF-Verteiler	LTC2606CDD#TRPBF-Bild	LTC2606CDD#TRPBF
LTC2606CDD#TRPBF Preis	LTC2606CDD#TRPBF Hersteller	LTC2606CDD#TRPBF Bild	LTC2606CDD#TRPBF Aktie	LTC2606CDD#TRPBF-Teil
LTC2606CDD#TRPBF Neu	LTC2606CDD#TRPBF Original	LTC2606CDD#TRPBF garantiert	LTC2606CDD#TRPBF RFQ	LTC2606CDD#TRPBF Inventar
				LTC2606CDD#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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