
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2668CUJ-12#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2668CUJ-12#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT 16CH 40QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC2668CUJ-12#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2668CUJ-12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT 16CH 40QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.71 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	±4.5 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Einschwingzeit	15.5µs (Typ)
Serie	SoftSpan™
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	16
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.2, ±0.05
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 16 40-QFN (6x6)
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2668
Die Architektur	-

LTC2668CUJ-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2668CUJ-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2668CUJ-12#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 LTC2668CUJ-12#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2668CUJ-16 LINEAR LTC2668CUJ-16 LINEAR</p>	 <p>LTC2668CUJ-16#PBF Linear Technology IC DAC 16BIT 16CH 40QFN</p>	 <p>LTC2668CUJ-16#TRPBF Linear Technology IC DAC 16BIT 16CH 40QFN</p>	 <p>LTC2668CUJ-12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT 16CH 40QFN</p>
 <p>LTC2668CUJ-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT 16CH 40QFN</p>	 <p>LTC2668CUJ-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT 16CH 40QFN</p>	 <p>LTC2666IUH-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT 32QFN</p>	 <p>LTC2668CUJ-12#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT 16CH 40QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2668CUJ-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2668CUJ-12#TRPBF Datenblatt	LTC2668CUJ-12#TRPBF-Datenblätter	LTC2668CUJ-12#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2668CUJ-12#TRPBF Electronic	LTC2668CUJ-12#TRPBF-Komponenten	LTC2668CUJ-12#TRPBF-Verteiler	LTC2668CUJ-12#TRPBF-Bild	LTC2668CUJ-12#TRPBF
LTC2668CUJ-12#TRPBF Preis	LTC2668CUJ-12#TRPBF Hersteller	LTC2668CUJ-12#TRPBF Bild	LTC2668CUJ-12#TRPBF Aktie	LTC2668CUJ-12#TRPBF-Teil
LTC2668CUJ-12#TRPBF Neu	LTC2668CUJ-12#TRPBF Original	LTC2668CUJ-12#TRPBF garantiert	LTC2668CUJ-12#TRPBF RFQ	LTC2668CUJ-12#TRPBF Inventar
				LTC2668CUJ-12#TRPBF 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