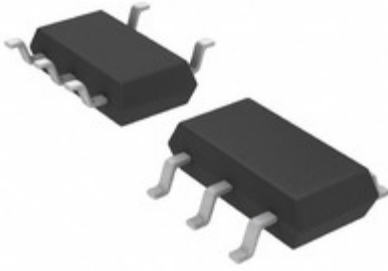









	<h2 style="color: #C00000;">LTC1669-1CS5#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1669-1CS5#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT R-R I2C TSOT23-5
Datenblätter:	 LTC1669-1CS5#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1669-1CS5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT R-R I2C TSOT23-5
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	TSOT-23-5
Einschwingzeit	30µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC1669-1CS5#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 1 TSOT-23-5
Data Interface	I ² C
Basisteilenummer	LTC1669
Die Architektur	-

LTC1669-1CS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1669-1CS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1669-1CS5#TRMPBF 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 LTC1669-1CS5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1668IG LT LTC1668IG LT</p>	 <p>LTC1669-8CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10-BIT V-OUT I2C 8-MSOP</p>	 <p>LTC1669-8CMS8 LINEAR LTC1669-8CMS8 LINEAR</p>	 <p>LTC1669-1CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT R-R I2C TSOT23-5</p>
 <p>LTC1668IG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 16BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1668IG#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 16BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1669-1CS5#TRMPBF Linear Technology IC DAC 10BIT R-R I2C TSOT23-5</p>	 <p>LTC1668IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 16BIT 50MSPS 28-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1669-1CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1669-1CS5#TRMPBF Datenblatt	LTC1669-1CS5#TRMPBF-Datenblätter	LTC1669-1CS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1669-1CS5#TRMPBF
LTC1669-1CS5#TRMPBF Electronic	LTC1669-1CS5#TRMPBF-Komponenten	LTC1669-1CS5#TRMPBF-Verteiler	LTC1669-1CS5#TRMPBF-Bild	LTC1669-1CS5#TRMPBF-Teil
LTC1669-1CS5#TRMPBF Aktie	LTC1669-1CS5#TRMPBF Inventar	LTC1669-1CS5#TRMPBF Preis	LTC1669-1CS5#TRMPBF Hersteller	LTC1669-1CS5#TRMPBF Bild
LTC1669-1CS5#TRMPBF RFQ	LTC1669-1CS5#TRMPBF Online bestellen	LTC1669-1CS5#TRMPBF Neu	LTC1669-1CS5#TRMPBF Original	LTC1669-1CS5#TRMPBF garantiert