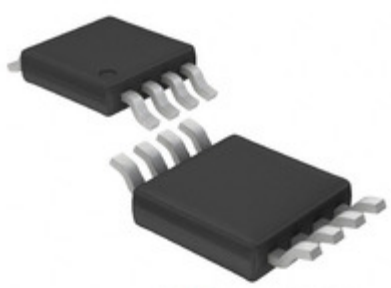

	<b>LTC1669-8CMS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1669-8CMS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 10-BIT V-OUT I2C 8-MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1669-8CMS8#TRPBF.pdf</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	LTC1669-8CMS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 10-BIT V-OUT I2C 8-MSOP
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	8-MSOP
Einschwingzeit	30µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	-

LTC1669-8CMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1669-8CMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1669-8CMS8#TRPBF 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 LTC1669-8CMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1669-8CMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10-BIT V-OUT I2C 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC1669-1CS5#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 10BIT R-R I2C TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC1669-8CMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10-BIT V-OUT I2C 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC1669-8IMS8#PBF</b> Linear Technology IC DAC 10-BIT V-OUT I2C 8-MSOP</p>
 <p><b>LTC1669-8IMS8#TR</b> LINEAR LINEAR 8 MSOP</p>	 <p><b>LTC1669-8IMS8</b> LT LTC1669-8IMS8 LT</p>	 <p><b>LTC1669-8CMS8</b> LINEAR LTC1669-8CMS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1669-1CS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT R-R I2C TSOT23-5</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1669-8CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1669-8CMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1669-8CMS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1669-8CMS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1669-8CMS8#TRPBF Electronic	LTC1669-8CMS8#TRPBF-Komponenten	LTC1669-8CMS8#TRPBF-Verteiler	LTC1669-8CMS8#TRPBF-Bild	LTC1669-8CMS8#TRPBF-Teil
LTC1669-8CMS8#TRPBF Aktie	LTC1669-8CMS8#TRPBF Inventar	LTC1669-8CMS8#TRPBF Preis	LTC1669-8CMS8#TRPBF Hersteller	LTC1669-8CMS8#TRPBF Bild
LTC1669-8CMS8#TRPBF RFQ	LTC1669-8CMS8#TRPBF Online bestellen	LTC1669-8CMS8#TRPBF Neu	LTC1669-8CMS8#TRPBF Original	LTC1669-8CMS8#TRPBF garantiert