
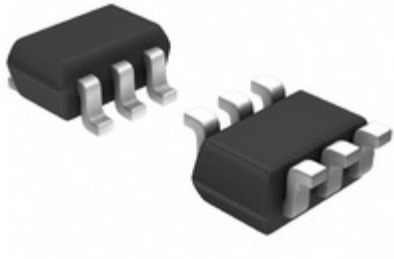
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2630CSC6-HM8#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2630CSC6-HM8#TRPBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT R-R SC70-6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2630CSC6-HM8#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT R-R SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Einschwingzeit	3.7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal, Supply
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC2630
Die Architektur	-

LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2630CSC6-HM8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2630CSC6-HM8#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 LTC2630CSC6-HM8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2630CSC6-HM8#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT R-R SC70-6</p>	 <p><b>LTC2630CSC6-HM8#TRPBF.</b> LT LT SOT-23</p>	 <p><b>LTC2630CSC6-HZ10#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 10BIT R-R SC70-6</p>	 <p><b>LTC2630CSC6-HM8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>
 <p><b>LTC2630CSC6-HM8#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT R-R SC70-6</p>	 <p><b>LTC2630CSC6-HM8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT R-R SC70-6</p>	 <p><b>LTC2630CSC6-HZ10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT R-R SC70-6</p>	 <p><b>LTC2630CSC6-HZ10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT R-R SC70-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2630CSC6-HM8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Datenblatt	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF-Datenblätter	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630CSC6-HM8#TRPBF
LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Electronic Components	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF-Komponenten	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF-Verteiler	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF-Bild	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF-Teil
LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Aktie	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Inventar	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Neu	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Hersteller	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Bild
LTC2630CSC6-HM8#TRPBF RFQ	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Online bestellen		LTC2630CSC6-HM8#TRPBF Original	LTC2630CSC6-HM8#TRPBF garantiert

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