



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF

Part Number:	LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC DAC 8BIT R-R SC70-6
Arkusze danych:	LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	62411 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF

PART NUMBER	LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC DAC 8BIT R-R SC70-6
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	62411 pcs
ARKUSZ DANYCH	LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	5V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SC-70-6
ROZLICZANIA CZASU	3.7µs (Typ)
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	Internal, Supply
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
TYP WYJŚCIA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KONWERTERÓW D / A	1
LICZBA BITÓW	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.5 (Max)
WYJŚCIE RÓŻNICOWE	No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	8 Bit Digital to Analog Converter 1 SC-70-6
DATA INTERFACE	SPI
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC2630
ARCHITEKTURA	-

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	Dystrybutor LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	Dostawca LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF Cena	Zdjęcia LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	Obraz LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
Arkusz danych PDF LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF Akcje	Kup LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	AD LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2630HSC6-HZ8#TRPBF	

Produkty powiązane

<p>LTC2630HSC6-LM12#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6 Na stanie: 40891 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630HSC6-LM10 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC Na stanie: 5935 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630HSC6-HZ10#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 Na stanie: 53033 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630HSC6-LM12#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6 Na stanie: 45390 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630HSC6-HZ12#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6 Na stanie: 47327 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630HSC6-HZ12#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 12BIT R-R SC70-6 Na stanie: 38080 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630HSC6-LM12 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC Na stanie: 2814 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630HSC6-LM10#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 Na stanie: 47115 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630HSC6-LM10#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 Na stanie: 46299 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630HSC6-HZ8#TRMPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 8BIT R-R SC70-6 Na stanie: 34287 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2630HSC6-HZ8 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC Na stanie: 2857 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2630HSC6-HZ10#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 10BIT R-R SC70-6 Na stanie: 43378 pcs</p> <p>RFQ</p>