
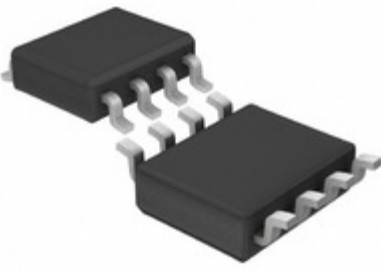
	<h2>LTC1427CS8-50#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1427CS8-50#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D/A CONV 10BIT W/SMBUS 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1427CS8-50#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 457 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1427CS8-50#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 10BIT W/SMBUS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	457 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Einschwingzeit	-
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
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)	-, ±0.15
Differenz Ausgang	No
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Basisteilenummer	LTC1427
Die Architektur	Current Source

LTC1427CS8-50#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1427CS8-50#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1427CS8-50#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 LTC1427CS8-50#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1426IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM D/A CONV 6BIT DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1428CS8-50#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT SINK OUT 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1428CS8-50#TR</b> LINEAR LTC1428CS8-50#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1426IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC PWM D/A CONV 6BIT DUAL 8-SOIC</p>
 <p><b>LTC1427CS8-50</b> LTINEAR LTC1427CS8-50 LTINEAR</p>	 <p><b>LTC1428CS8-50#PBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT SINK OUT 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1427CS8-50#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 10BIT W/SMBUS 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1428CS8-50</b> LT LTC1428CS8-50 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1427CS8-50#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1427CS8-50#TRPBF Datenblatt	LTC1427CS8-50#TRPBF-Datenblätter	LTC1427CS8-50#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1427CS8-50#TRPBF Electronic	LTC1427CS8-50#TRPBF-Komponenten	LTC1427CS8-50#TRPBF-Verteiler	LTC1427CS8-50#TRPBF-Bild	LTC1427CS8-50#TRPBF
LTC1427CS8-50#TRPBF Preis	LTC1427CS8-50#TRPBF Hersteller	LTC1427CS8-50#TRPBF Bild	LTC1427CS8-50#TRPBF Aktie	LTC1427CS8-50#TRPBF-Teil
LTC1427CS8-50#TRPBF Neu	LTC1427CS8-50#TRPBF Original	LTC1427CS8-50#TRPBF garantiert	LTC1427CS8-50#TRPBF RFQ	LTC1427CS8-50#TRPBF Inventar
				LTC1427CS8-50#TRPBF Online bestellen

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