
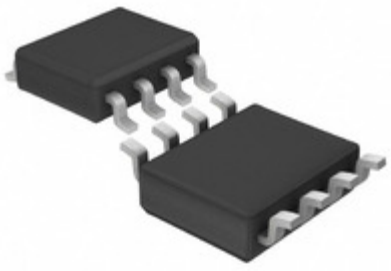
	<h2 style="color: red;">LTC1428CS8-50#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1428CS8-50#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D/A CONV 8BIT SINK OUT 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1428CS8-50#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1428CS8-50#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 8BIT SINK OUT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 6.5 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 6.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Einschwingzeit	-
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
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	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±0.9 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC1428
Die Architektur	Current Sink

LTC1428CS8-50#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1428CS8-50#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1428CS8-50#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 LTC1428CS8-50#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1430ACGN#PBF Linear Technology IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SSOP</p>	 <p>LTC1428CS8-50#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT SINK OUT 8-SOIC</p>	 <p>LTC1430ACGN LT LT SSOP</p>	 <p>LTC1428CS8-50#TRPBF. LT LTC1428CS8-50#TRPBF. LT</p>
 <p>LTC1429CS8-4 LT LT SOP8</p>	 <p>LTC1428CS8-50#TR LINEAR LTC1428CS8-50#TR LINEAR</p>	 <p>LTC1428CS8-50 LT LTC1428CS8-50 LT</p>	 <p>LTC1430ACGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR STEP-DWN 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1428CS8-50#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1428CS8-50#TRPBF Datenblatt	LTC1428CS8-50#TRPBF-Datenblätter	LTC1428CS8-50#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1428CS8-50#TRPBF Electronic	LTC1428CS8-50#TRPBF-Komponenten	LTC1428CS8-50#TRPBF-Verteiler	LTC1428CS8-50#TRPBF-Bild	LTC1428CS8-50#TRPBF
LTC1428CS8-50#TRPBF Preis	LTC1428CS8-50#TRPBF Hersteller	LTC1428CS8-50#TRPBF Bild	LTC1428CS8-50#TRPBF Aktie	LTC1428CS8-50#TRPBF-Teil
LTC1428CS8-50#TRPBF Neu	LTC1428CS8-50#TRPBF Original	LTC1428CS8-50#TRPBF garantiert	LTC1428CS8-50#TRPBF RFQ	LTC1428CS8-50#TRPBF Inventar
				LTC1428CS8-50#TRPBF Online bestellen