

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1590CS#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1590CS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC
Datenblätter:	 LTC1590CS#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 93 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1590CS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	93 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	800ns
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC1590
Die Architektur	R-2R

LTC1590CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1590CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1590CS#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 LTC1590CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1590CS#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC</p>	 <p>LTC1590CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-DIP</p>	 <p>LTC1590CN#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-DIP</p>	 <p>LTC1590CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC</p>
 <p>LTC1590CS LINEAR LINEAR SOP</p>	 <p>LTC1590IS#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC</p>	 <p>LTC1590CS#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC</p>	 <p>LTC1590IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT DUAL 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1590CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1590CS#TRPBF Datenblatt	LTC1590CS#TRPBF-Datenblätter	LTC1590CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1590CS#TRPBF Electronic	LTC1590CS#TRPBF-Komponenten	LTC1590CS#TRPBF-Verteiler	LTC1590CS#TRPBF-Bild	LTC1590CS#TRPBF-Teil
LTC1590CS#TRPBF Preis	LTC1590CS#TRPBF Hersteller	LTC1590CS#TRPBF Bild	LTC1590CS#TRPBF Aktie	LTC1590CS#TRPBF Inventar
LTC1590CS#TRPBF Neu	LTC1590CS#TRPBF Original	LTC1590CS#TRPBF garantiert	LTC1590CS#TRPBF RFQ	LTC1590CS#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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