

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1471CS#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1471CS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Netzschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	3.3V, 5V
Schaltertyp	PCMCIA Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	140 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabotyp	-
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1A
Basisteilenummer	LTC1471

LTC1471CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1471CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1471CS#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 LTC1471CS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1471CS#TRPBF</b> Linear Technology IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>	 <p><b>LTC1471CS#TR SOP16</b> LINEAR LTC1471CS#TR SOP16 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1472CS#TR</b> LT LTC1472CS#TR LT</p>	 <p><b>LTC1471CS#TR</b> LINEAR LTC1471CS#TR LINEAR</p>
 <p><b>LTC1471CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>	 <p><b>LTC1472CS#PBF</b> Linear Technology IC SWITCHNG MATRIX PCMCIA 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1471CS8</b> LT LT SOP-8</p>	 <p><b>LTC1471CS#PBF</b> Linear Technology IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1471CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1471CS#TRPBF Online bestellen</a>

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