





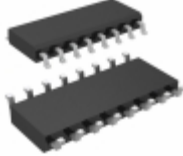


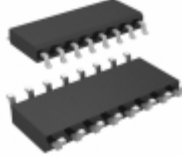
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1471CS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1471CS#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1471CS#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 389 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1471CS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	389 pcs Stock
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	LTC1471CSPBF
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
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1A
Basisteilenummer	LTC1471

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1471CS LT LTC1471CS LT</p>	 <p>LTC1470ES8#TRPBF Linear Technology IC SWTCH PCMCIA3.3V/5V SNGL8SOIC</p>	 <p>LTC1470M LINEAR LTC1470M LINEAR</p>	 <p>LTC1471CS#TR LINEAR LTC1471CS#TR LINEAR</p>
 <p>LTC1471CS#PBF Linear Technology IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>	 <p>LTC1470SL LINEAR LTC1470SL LINEAR</p>	 <p>LTC1471CS#TRPBF Linear Technology IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>	 <p>LTC1471CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1471CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1471CS#PBF-Datenblätter	LTC1471CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1471CS#PBF Electronic	LTC1471CS#PBF-Komponenten	LTC1471CS#PBF-Bild	LTC1471CS#PBF
LTC1471CS#PBF Preis	LTC1471CS#PBF-Hersteller	LTC1471CS#PBF-Aktie	LTC1471CS#PBF-Teil
LTC1471CS#PBF Neu	LTC1471CS#PBF-Original	LTC1471CS#PBF-RFQ	LTC1471CS#PBF-Inventar
	LTC1471CS#PBF-Verteiler		LTC1471CS#PBF-Online bestellen
	LTC1471CS#PBF-Bild		
	LTC1471CS#PBF-garantiert		

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