

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

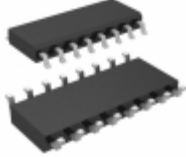







Spezifikationen

Teilenummer	LTC1471CS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabetypp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1A

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 Linear Technology / Analog Devices 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#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>	 <p>LTC1471CS#TRPBF Linear Technology IC SWITCH PCMCIA PROT DUAL16SOIC</p>	 <p>LTC1470ES8#TRPBF Linear Technology IC SWTCH PCMCIA3.3V/5V SINGL8SOIC</p>	 <p>LTC1470SL LINEAR LTC1470SL LINEAR</p>
 <p>LTC1470ES8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SWTCH PCMCIA3.3V/5V SINGL8SOIC</p>	 <p>LTC1470M LINEAR LTC1470M LINEAR</p>	 <p>LTC1471CS#TR SOP16 LINEAR LTC1471CS#TR SOP16 LINEAR</p>	 <p>LTC1471CS LT LTC1471CS LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1471CS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1471CS#PBF Datenblatt	LTC1471CS#PBF-Datenblätter	LTC1471CS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1471CS#PBF Electronic	LTC1471CS#PBF-Komponenten	LTC1471CS#PBF-Verteiler	LTC1471CS#PBF-Bild	LTC1471CS#PBF
LTC1471CS#PBF Preis	LTC1471CS#PBF Hersteller	LTC1471CS#PBF Bild	LTC1471CS#PBF Aktie	LTC1471CS#PBF-Teil
LTC1471CS#PBF Neu	LTC1471CS#PBF Original	LTC1471CS#PBF garantiert	LTC1471CS#PBF RFQ	LTC1471CS#PBF Inventar
				LTC1471CS#PBF 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