



ACPF-7324-TR1

Hersteller Teilenummer:	ACPF-7324-TR1
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	TRANSMIT FILTER
Datenblätter:	ACPF-7324-TR1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ACPF-7324-TR1 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie ACPF-7324-TR1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ACPF-7324-TR1 kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ACPF-7324-TR1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ACPF-7324-TR1

Teilenummer	ACPF-7324-TR1	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	5-SMD, No Lead	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Frequenz	2.442GHz Center
Größe / Dimension	0.036" L x 0.026" W (0.92mm x 0.66mm)	Höhe (max)	0.010" (0.25mm)
Einfügedämpfung	1.7dB	Filtertyp	Band Pass
Bandbreite	79MHz	Plätschern	-
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Filter > RF-Filter
Beschreibung	TRANSMIT FILTER	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ACPF-7324-TR1 enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPF-7324-TR1	ACPF-7324-TR1-Teil	ACPF-7324-TR1 Preis	ACPF-7324-TR1-Vertriebspartner
ACPF-7324-TR1 Lieferant	ACPF-7324-TR1 Online-Bestellung	ACPF-7324-TR1-Anfrage	ACPF-7324-TR1-Bild
ACPF-7324-TR1 Bild	ACPF-7324-TR1 pdf	ACPF-7324-TR1 Datenblatt	ACPF-7324-TR1 Datenblatt
ACPF-7324-TR1 pdf-Datenblatt	Laden Sie das ACPF-7324-TR1-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPF-7324-TR1
Avago Technologies Limited ACPF-7324-TR1	Avago Technologies US Inc. ACPF-7324-TR1	Avago Technologies ACPF-7324-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPF-7324-TR1
Broadcom Limited ACPF-7324-TR1			

Sie können auch interessiert sein:

<p>ACPF-8125-TR1 Beschreibung: TRANSMIT FILTER Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-064L-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7401-TR1 Beschreibung: ACPF-7401-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPF-7124-TR Beschreibung: ACPF-7124-TR AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7005-KC1 Beschreibung: ACPF-7005-KC1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7025-BLK Beschreibung: ACPF-7025-BLK AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPF-7124 Beschreibung: ACPF-7124 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7005-TR1 Beschreibung: ACPF-7005-TR1 AVAGO DFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7041 Beschreibung: ACPF-7041 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPF-7024-TR1G Beschreibung: ACPF-7024-TR1G AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-9002 Beschreibung: ACPF-9002 AVAGO SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-8040-BLK Beschreibung: ACPF-8040-BLK AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPF-8240 Beschreibung: ACPF-8240 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7025-TR1 Beschreibung: ACPF-7025-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-8040-TR1 Beschreibung: ACPF-8040-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-024L-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7041-TR Beschreibung: ACPF-7041-TR AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-8205-TR1 Beschreibung: ACPF-8205-TR1 AVAGO DFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-071L-000E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7124-TR1 Beschreibung: ACPF-7124-TR1 AVAGO DQFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ACPF-7141 Beschreibung: ACPF-7141 AGILENT SOT23 Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPL-054L Beschreibung: ACPL-054L AVAGO SOP8 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7141-TR1 Beschreibung: ACPF-7141-TR1 AVAGO DFN3 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 50600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7024-BLK Beschreibung: ACPF-7024-BLK AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPF-9002-TR1 Beschreibung: ACPF-9002-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-064L-060E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-7024-TR1 Beschreibung: ACPF-7024-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ACPF-7041-TR1 Beschreibung: ACPF-7041-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 49400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPL-064L-500E Beschreibung: OPTOISO 3.75KV 2CH PUSH PULL 8SO Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACPF-8240-TR1 Beschreibung: ACPF-8240-TR1 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong