



DB-5R5D224T

Hersteller Teilenummer:	DB-5R5D224T
Hersteller / Marke	Elna America
Teil der Beschreibung:	CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H
Datenblätter:	DB-5R5D224T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DB-5R5D224T 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie DB-5R5D224T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DB-5R5D224T kaufen Elna America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DB-5R5D224T: Info@IC-Components.com





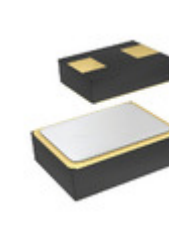






















Die Spezifikationen von DB-5R5D224T

Teilenummer	DB-5R5D224T	Hersteller / Marke	Elna America
Serie	DB	Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	220mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 75 Ohm @ 1kHz 1000 Hrs @ 70°C
Spannung - Nennwert	5.5V	Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
Kapazität	220mF	Toleranz	-20%, +80%
ESR (Equivalent Series Resistance)	75 Ohm @ 1kHz	Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)	Andere Namen	604-1004 DB5R5D224T
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-Kondensatoren (EDLC), S
Beschreibung	CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DB-5R5D224T enthaltene Keywords

Elna America DB-5R5D224T	DB-5R5D224T-Teil	DB-5R5D224T Preis	DB-5R5D224T-Vertriebspartner
DB-5R5D224T Technisch	DB-5R5D224T-Bestand	DB-5R5D224T Inventar	DB-5R5D224T Lieferant
DB-5R5D224T Online-Bestellung	DB-5R5D224T Anfrage	DB-5R5D224T-Bild	DB-5R5D224T Bild
DB-5R5D224T pdf	DB-5R5D224T Datenblatt	DB-5R5D224T Datenblatt	DB-5R5D224T pdf-Datenblatt
Laden Sie das DB-5R5D224T-Datenblatt herunter	Elna America Hersteller	Elna America DB-5R5D224T	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DX-5R5H473U Beschreibung: CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5V334U Beschreibung: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XH414H-IV01E Beschreibung: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DX-5R5H334U Beschreibung: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CPH3225A Beschreibung: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DB-5R5D105T Beschreibung: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BZ015A503ZSB Beschreibung: CAP 50MF -20% +80% 5.5V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DB-6A Beschreibung: DB-6A BIT DIP Hersteller: BIT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FC0V474ZFTBR24 Beschreibung: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FC0H224ZFTBR24 Beschreibung: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PAS414HR-VE5R Beschreibung: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEC-RG0V105H Beschreibung: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DSK-3R3H703T414-HRL Beschreibung: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 21800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>KR-5R5V334-R Beschreibung: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5H104U Beschreibung: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BZ254B223ZSBCE Beschreibung: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FYD0H105ZF Beschreibung: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DB-5R5D104 Beschreibung: DB-5R5D104 ELNA DIP Hersteller: ELNA Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TAIYO YUDEN</p> <p>PAS409SR-VA5R Beschreibung: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PAS311SR-VA6R Beschreibung: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XH414HG-IV01E Beschreibung: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XH311HU-IV07E Beschreibung: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 31300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PAS311HR-VA6R Beschreibung: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC10HT-90 Beschreibung: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE Hersteller: Maxwell Technologies, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DSK-3R3H224U-HL Beschreibung: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XH311HG-IV07E Beschreibung: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Seiko Instruments, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FR0H104ZF Beschreibung: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PAS414HR-VG1 Beschreibung: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 51500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>KR-5R5C105-R Beschreibung: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FS0H104ZF Beschreibung: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 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