



DX-5R5H473U

Hersteller Teilenummer:	DX-5R5H473U
Hersteller / Marke	Elna America
Teil der Beschreibung:	CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H
Datenblätter:	DX-5R5H473U.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DX-5R5H473U 100% Neu Original 25000 pcs auf Lager, Finden Sie DX-5R5H473U Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DX-5R5H473U kaufen Elna America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DX-5R5H473U: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DX-5R5H473U

Teilenummer	DX-5R5H473U	Hersteller / Marke	Elna America
Serie	DX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - Horizontal	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	47mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can - Horizontal 120 Ohm 1000 Hrs @ 70°C	Spannung - Nennwert	5.5V
Beendigung	PC Pins	Größe / Dimension	0.453" Dia (11.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)	Kapazität	47mF
Toleranz	-20%, +80%	ESR (Equivalent Series Resistance)	120 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C	Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Andere Namen	604-1021 DX5R5H473U	Bestandsmenge	25000 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-Kondensatoren (EDLC) , S	Beschreibung	CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DX-5R5H473U enthaltene Keywords

Elna America DX-5R5H473U	DX-5R5H473U-Teil	DX-5R5H473U Preis	DX-5R5H473U-Vertriebspartner
DX-5R5H473U Technisch	DX-5R5H473U-Bestand	DX-5R5H473U Inventar	DX-5R5H473U Lieferant
DX-5R5H473U Online-Bestellung	DX-5R5H473U Anfrage	DX-5R5H473U-Bild	DX-5R5H473U Bild
DX-5R5H473U pdf	DX-5R5H473U Datenblatt	DX-5R5H473U Datenblatt	DX-5R5H473U pdf-Datenblatt
Laden Sie das DX-5R5H473U-Datenblatt herunter	Elna America Hersteller	Elna America DX-5R5H473U	

Sie können auch interessiert sein:

<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>PAS3225P2R6143 Beschreibung: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 50000 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>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>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>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>PAS3225P3R3113 Beschreibung: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 105000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PAS409HR-VA5R Beschreibung: CAPACITOR 30MF 3.3V COIN Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></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>FM0H224ZF Beschreibung: CAPACITOR 0.22F 5.5V RADIAL Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 2600 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>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>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>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>FMR0H473ZF Beschreibung: CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DX-5R5H224U Beschreibung: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H Hersteller: Elna America Auf Lager: Neues Original, 8000 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>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>
<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>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>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>PAS614L-VL3 Beschreibung: CAP PAS COIN-TYPE 3.3V 10UAH 0.0 Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 4500 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>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>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>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-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>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>DX-1089L40-AM-4A Beschreibung: DX-1089L40-AM-4A OX SOT-89 Hersteller: OX Auf Lager: Neues Original, 5000 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>



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