









	<h2 style="color: red;">875075155002</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 875075155002</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:  875075155002.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	875075155002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PSLC
Ripple Current - Low Frequency	260mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.2A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.461" (11.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

875075155002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875075155002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875075155002 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 875075155002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>875075155001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875075155007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875075 Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-PSLC</p>	 <p>875075155006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>87505-13 Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER HOUR METER</p>	 <p>875075155004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875075155003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875/14 Greenlee Communications FERL INSULATED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875075155002 Wurth Electronics	875075155002 Datenblatt	875075155002-Datenblätter	875075155002 PDF	Wurth Electronics 875075155002
875075155002 Electronic	875075155002-Komponenten	875075155002-Verteiler	875075155002-Bild	875075155002-Teil
875075155002 Preis	875075155002 Hersteller	875075155002 Bild	875075155002 Aktie	875075155002 Inventar
875075155002 Neu	875075155002 Original	875075155002 garantiert	875075155002 RFQ	875075155002 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