









	<h2 style="color: red;">875075155001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	875075155001
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 875075155001.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	875075155001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 180UF 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	180µF
Anwendungen	General Purpose

875075155001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875075155001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875075155001 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 875075155001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>875075 Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-PSLC</p>	 <p>8750 0601000 Belden CBL 27PR 22AWG</p>	 <p>87505-13 Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER HOUR METER</p>	 <p>875/14 Greenlee Communications FERL INSULATED</p>
 <p>875-30/002 Qualtek LINE FILTER 30A CHASSIS MOUNT</p>	 <p>875075155005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875075155006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875075155002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875075155001 Wurth Electronics	875075155001 Datenblatt	875075155001-Datenblätter	875075155001 PDF	Wurth Electronics 875075155001
875075155001 Electronic	875075155001-Komponenten	875075155001-Verteiler	875075155001-Bild	875075155001-Teil
875075155001 Preis	875075155001 Hersteller	875075155001 Bild	875075155001 Aktie	875075155001 Inventar
875075155001 Neu	875075155001 Original	875075155001 garantiert	875075155001 RFQ	875075155001 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