

	<h2 style="color: red;">875105142002</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 875105142002</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:  875105142002.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	875105142002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 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	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-PSLP
Ripple Current - Low Frequency	98.5mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	1.97A @ 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)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

875105142002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875105142002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875105142002 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 875105142002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>875105142004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 82UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>8751 0601000 Belden CBL 51PR 22AWG SHLD</p>	 <p>875105142001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875105142005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>875105142006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875076161003 Wurth Electronics WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p>875105144007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 180UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>875105142003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 68UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875105142002 Wurth Electronics	875105142002 Datenblatt	875105142002-Datenblätter	875105142002 PDF	Wurth Electronics 875105142002
875105142002 Electronic	875105142002-Komponenten	875105142002-Verteiler	875105142002-Bild	875105142002-Teil
875105142002 Preis	875105142002 Hersteller	875105142002 Bild	875105142002 Aktie	875105142002 Inventar
875105142002 Neu	875105142002 Original	875105142002 garantiert	875105142002 RFQ	875105142002 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