









	<h2 style="color: red;">875115957002</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">875115957002</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">875115957002.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">875115957002</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-PSHP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	95mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.9A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	732-11982-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.425" (10.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm
detaillierte Beschreibung	12µF 100V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	12µF
Anwendungen	General Purpose

875115957002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875115957002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875115957002 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 875115957002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>875116152001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>87518-8</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN RCPT 40POS DL STR .100</p>	 <p><b>87516-13</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER HOUR METER</p>	 <p><b>875115657008</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>
 <p><b>875115852001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875116157002</b> Wurth Electronics CAP ALUM POLY 15UF 20% 80V SMD</p>	 <p><b>875115952001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875115752001</b> Wurth Electronics WCAP-PSHP ALUMINUM POLYMER CAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">875115957002 Wurth Electronics</a>	<a href="#">875115957002 Datenblatt</a>	<a href="#">875115957002-Datenblätter</a>	<a href="#">875115957002 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 875115957002</a>
<a href="#">875115957002 Electronic</a>	<a href="#">875115957002-Komponenten</a>	<a href="#">875115957002-Verteiler</a>	<a href="#">875115957002-Bild</a>	<a href="#">875115957002-Teil</a>
<a href="#">875115957002 Preis</a>	<a href="#">875115957002 Hersteller</a>	<a href="#">875115957002 Bild</a>	<a href="#">875115957002 Aktie</a>	<a href="#">875115957002 Inventar</a>
<a href="#">875115957002 Neu</a>	<a href="#">875115957002 Original</a>	<a href="#">875115957002 garantiert</a>	<a href="#">875115957002 RFQ</a>	<a href="#">875115957002 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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