









	<h2 style="color: red;">875105744003</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">875105744003</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">875105744003.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">875105744003</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-PSLP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	40mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	800mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	732-11955-2
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)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm
detaillierte Beschreibung	15µF 50V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

875105744003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875105744003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875105744003 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 875105744003 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>875105945001</b> Wurth Electronics WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875105645005</b> Wurth Electronics WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875105644004</b> Wurth Electronics WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875115</b> Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-PSHP</p>
 <p><b>875105844001</b> Wurth Electronics WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP</p>	 <p><b>875115150001</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>875105545005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 39UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>875105844002</b> Wurth Electronics WCAP-PSLP ALUMINUM POLYMER CAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">875105744003 Wurth Electronics</a>	<a href="#">875105744003 Datenblatt</a>	<a href="#">875105744003-Datenblätter</a>	<a href="#">875105744003 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 875105744003</a>
<a href="#">875105744003 Electronic</a>	<a href="#">875105744003-Komponenten</a>	<a href="#">875105744003-Verteiler</a>	<a href="#">875105744003-Bild</a>	<a href="#">875105744003-Teil</a>
<a href="#">875105744003 Preis</a>	<a href="#">875105744003 Hersteller</a>	<a href="#">875105744003 Bild</a>	<a href="#">875105744003 Aktie</a>	<a href="#">875105744003 Inventar</a>
<a href="#">875105744003 Neu</a>	<a href="#">875105744003 Original</a>	<a href="#">875105744003 garantiert</a>	<a href="#">875105744003 RFQ</a>	<a href="#">875105744003 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