



## 875075661007

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	875075661007
<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
<b>Teil der Beschreibung:</b>	WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">875075661007.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 400 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	875075661007
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER CAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	400 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
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-PSLC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	205mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.1A @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	732-11931-2
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)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	22 mOhm
detaillierte Beschreibung	180µF 35V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

875075661007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 875075661007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 875075661007 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 875075661007 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**875075661008**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075655003**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075655005**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075655006**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075661009**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075655002**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075755001**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP



**875075661010**  
Würth Electronics  
WCAP-PSLC ALUMINUM POLYMER  
CAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

875075661007 Würth Electronics	875075661007 Datenblatt	875075661007-Datenblätter	875075661007 PDF	Würth Electronics 875075661007
875075661007 Electronic	875075661007-Komponenten	875075661007-Verteiler	875075661007-Bild	875075661007-Teil
875075661007 Preis	875075661007 Hersteller	875075661007 Bild	875075661007 Aktie	875075661007 Inventar
875075661007 Neu	875075661007 Original	875075661007 garantiert	875075661007 RFQ	875075661007 Online bestellen

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