



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 861011086027

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	861011086027
<b>Hersteller / Marke:</b>	Wurth Electronics
<b>Teil der Beschreibung:</b>	WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">861011086027.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 41 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	861011086027
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	41 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	WCAP-AIG8
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.77A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.1056A @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Andere Namen	732-11895
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1500µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

861011086027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861011086027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861011086027 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 861011086027 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>861011385023</b> Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p><b>861011384014</b> Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p><b>861011483001</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 450V SNAP</p>	<p><b>861010786015</b> Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>
<p><b>861011483002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP</p>	<p><b>861011386030</b> Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p><b>861011084015</b> Wurth Electronics WCAP-AIG8 ALUMINUM ELECTROLYTIC</p>	<p><b>861011</b> Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-AIG8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

861011086027 Wurth Electronics	861011086027 Datenblatt	861011086027-Datenblätter	861011086027 PDF	Wurth Electronics 861011086027
861011086027 Electronic	861011086027-Komponenten	861011086027-Verteiler	861011086027-Bild	861011086027-Teil
861011086027 Preis	861011086027 Hersteller	861011086027 Bild	861011086027 Aktie	861011086027 Inventar
861011086027 Neu	861011086027 Original	861011086027 garantiert	861011086027 RFQ	861011086027 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