









	<h2 style="color: red;">860020475016</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">860020475016</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860020475016.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	860020475016
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	520mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

860020475016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020475016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020475016 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 860020475016 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860020475018</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>860020478020</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>860020478021</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1800UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>860020474012</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p><b>860020474013</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>860020475015</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 560UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>860020474014</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p><b>860020478019</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1200UF 20% 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020475016 Wurth Electronics	860020475016 Datenblatt	860020475016-Datenblätter	860020475016 PDF	Wurth Electronics 860020475016
860020475016 Electronic	860020475016-Komponenten	860020475016-Verteiler	860020475016-Bild	860020475016-Teil
860020475016 Preis	860020475016 Hersteller	860020475016 Bild	860020475016 Aktie	860020475016 Inventar
860020475016 Neu	860020475016 Original	860020475016 garantiert	860020475016 RFQ	860020475016 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