









	<h2 style="color: red;">860020280029</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">860020280029</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">860020280029.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">860020280029</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	1.9A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.460" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

860020280029 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020280029-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020280029 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 860020280029 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860020281031</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 15000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020278024</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280030</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 12000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020281032</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 18000UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>860020280028</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280027</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280026</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020372002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">860020280029 Wurth Electronics</a>	<a href="#">860020280029 Datenblatt</a>	<a href="#">860020280029-Datenblätter</a>	<a href="#">860020280029 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 860020280029</a>
<a href="#">860020280029 Electronic</a>	<a href="#">860020280029-Komponenten</a>	<a href="#">860020280029-Verteiler</a>	<a href="#">860020280029-Bild</a>	<a href="#">860020280029-Teil</a>
<a href="#">860020280029 Preis</a>	<a href="#">860020280029 Hersteller</a>	<a href="#">860020280029 Bild</a>	<a href="#">860020280029 Aktie</a>	<a href="#">860020280029 Inventar</a>
<a href="#">860020280029 Neu</a>	<a href="#">860020280029 Original</a>	<a href="#">860020280029 garantiert</a>	<a href="#">860020280029 RFQ</a>	<a href="#">860020280029 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