


	<h2 style="color: red;">860020278025</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">860020278025</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860020278025.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">860020278025</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 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	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	1.35A @ 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)	1.043" (26.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

860020278025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020278025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020278025 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 860020278025 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>860020275021</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280027</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280029</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280026</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>860020280028</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020278023</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020280030</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 12000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>860020275020</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">860020278025 Wurth Electronics</a>	<a href="#">860020278025 Datenblatt</a>	<a href="#">860020278025-Datenblätter</a>	<a href="#">860020278025 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 860020278025</a>
<a href="#">860020278025 Electronic</a>	<a href="#">860020278025-Komponenten</a>	<a href="#">860020278025-Verteiler</a>	<a href="#">860020278025-Bild</a>	<a href="#">860020278025-Teil</a>
<a href="#">860020278025 Preis</a>	<a href="#">860020278025 Hersteller</a>	<a href="#">860020278025 Bild</a>	<a href="#">860020278025 Aktie</a>	<a href="#">860020278025 Inventar</a>
<a href="#">860020278025 Neu</a>	<a href="#">860020278025 Original</a>	<a href="#">860020278025 garantiert</a>	<a href="#">860020278025 RFQ</a>	<a href="#">860020278025 Online bestellen</a>