









	<h2 style="color: red;">861011487025</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">861011487025</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">861011487025.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	<a href="#">861011487025</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	WCAP-AIG8
Brummstrom	2.54A
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.535" (39.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

861011487025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861011487025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861011487025 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 861011487025 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>86102 SL001</b> Alpha Wire CABLE 2COND 26AWG SLATE 1000'</p>	 <p><b>86102 SL002</b> Alpha Wire CABLE 2COND 26AWG SLATE 500'</p>	 <p><b>861012</b> Wurth Electronics DESIGN KIT WCAP-AIG8</p>	 <p><b>861011486022</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>
 <p><b>861011486021</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861011486023</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861011486020</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861011486024</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">861011487025 Wurth Electronics</a>	<a href="#">861011487025 Datenblatt</a>	<a href="#">861011487025-Datenblätter</a>	<a href="#">861011487025 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 861011487025</a>
<a href="#">861011487025 Electronic</a>	<a href="#">861011487025-Komponenten</a>	<a href="#">861011487025-Verteiler</a>	<a href="#">861011487025-Bild</a>	<a href="#">861011487025-Teil</a>
<a href="#">861011487025 Preis</a>	<a href="#">861011487025 Hersteller</a>	<a href="#">861011487025 Bild</a>	<a href="#">861011487025 Aktie</a>	<a href="#">861011487025 Inventar</a>
<a href="#">861011487025 Neu</a>	<a href="#">861011487025 Original</a>	<a href="#">861011487025 garantiert</a>	<a href="#">861011487025 RFQ</a>	<a href="#">861011487025 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