








	<h2 style="color: red;">860080280025</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">860080280025</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 5600UF 20% 10V T/H
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860080280025.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">860080280025</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 20% 10V T/H
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-ATLI
Brummstrom	3.46A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	18 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

860080280025 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080280025-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080280025 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 860080280025 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860080278022</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3300UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>860080372001</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080278021</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>860080280026</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6800UF 20% 10V T/H</p>
 <p><b>860080372002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080372004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p><b>860080278020</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 10V T/H</p>	 <p><b>860080372003</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 16V THRU HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">860080280025 Wurth Electronics</a>	<a href="#">860080280025 Datenblatt</a>	<a href="#">860080280025-Datenblätter</a>	<a href="#">860080280025 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 860080280025</a>
<a href="#">860080280025 Electronic</a>	<a href="#">860080280025-Komponenten</a>	<a href="#">860080280025-Verteiler</a>	<a href="#">860080280025-Bild</a>	<a href="#">860080280025-Teil</a>
<a href="#">860080280025 Preis</a>	<a href="#">860080280025 Hersteller</a>	<a href="#">860080280025 Bild</a>	<a href="#">860080280025 Aktie</a>	<a href="#">860080280025 Inventar</a>
<a href="#">860080280025 Neu</a>	<a href="#">860080280025 Original</a>	<a href="#">860080280025 garantiert</a>	<a href="#">860080280025 RFQ</a>	<a href="#">860080280025 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