


	<h2 style="color: red;">861111483009</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">861111483009</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">861111483009.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="#">861111483009</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 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	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	WCAP-AIL5
Brummstrom	940mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.693" (43.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

861111483009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861111483009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861111483009 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 861111483009 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>861111484013</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111483005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111483010</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111484014</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 450V SNAP</p>
 <p><b>861111484011</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111483008</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111484012</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111483007</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">861111483009 Wurth Electronics</a>	<a href="#">861111483009 Datenblatt</a>	<a href="#">861111483009-Datenblätter</a>	<a href="#">861111483009 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 861111483009</a>
<a href="#">861111483009 Electronic</a>	<a href="#">861111483009-Komponenten</a>	<a href="#">861111483009-Verteiler</a>	<a href="#">861111483009-Bild</a>	<a href="#">861111483009-Teil</a>
<a href="#">861111483009 Preis</a>	<a href="#">861111483009 Hersteller</a>	<a href="#">861111483009 Bild</a>	<a href="#">861111483009 Aktie</a>	<a href="#">861111483009 Inventar</a>
<a href="#">861111483009 Neu</a>	<a href="#">861111483009 Original</a>	<a href="#">861111483009 garantiert</a>	<a href="#">861111483009 RFQ</a>	<a href="#">861111483009 Online bestellen</a>