










	<h2 style="color: red;">861111486034</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">861111486034</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">861111486034.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="#">861111486034</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 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	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	WCAP-AIL5
Brummstrom	1.45A
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)	1.535" (39.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

861111486034 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 861111486034-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 861111486034 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 861111486034 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>861111485029</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111486033</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111486031</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>861111486039</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP</p>
 <p><b>861111486038</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111486036</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111486032</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP</p>	 <p><b>861111485030</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">861111486034 Wurth Electronics</a>	<a href="#">861111486034 Datenblatt</a>	<a href="#">861111486034-Datenblätter</a>	<a href="#">861111486034 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 861111486034</a>
<a href="#">861111486034 Electronic</a>	<a href="#">861111486034-Komponenten</a>	<a href="#">861111486034-Verteiler</a>	<a href="#">861111486034-Bild</a>	<a href="#">861111486034-Teil</a>
<a href="#">861111486034 Preis</a>	<a href="#">861111486034 Hersteller</a>	<a href="#">861111486034 Bild</a>	<a href="#">861111486034 Aktie</a>	<a href="#">861111486034 Inventar</a>
<a href="#">861111486034 Neu</a>	<a href="#">861111486034 Original</a>	<a href="#">861111486034 garantiert</a>	<a href="#">861111486034 RFQ</a>	<a href="#">861111486034 Online bestellen</a>