









	<h2 style="color: red;">865080343009</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">865080343009</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 100 UF 20% 16 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">865080343009.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="#">865080343009</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	CAP 100 UF 20% 16 V
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	255mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	520 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

865080343009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080343009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080343009 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 865080343009 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>865080345012</b> Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>865080343008</b> Wurth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>865080349011</b> Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>865080349013</b> Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>
 <p><b>865080343007</b> Wurth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>865080345010</b> Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>865080353014</b> Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>865080343005</b> Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">865080343009 Wurth Electronics</a>	<a href="#">865080343009 Datenblatt</a>	<a href="#">865080343009-Datenblätter</a>	<a href="#">865080343009 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 865080343009</a>
<a href="#">865080343009 Electronic</a>	<a href="#">865080343009-Komponenten</a>	<a href="#">865080343009-Verteiler</a>	<a href="#">865080343009-Bild</a>	<a href="#">865080343009-Teil</a>
<a href="#">865080343009 Preis</a>	<a href="#">865080343009 Hersteller</a>	<a href="#">865080343009 Bild</a>	<a href="#">865080343009 Aktie</a>	<a href="#">865080343009 Inventar</a>
<a href="#">865080343009 Neu</a>	<a href="#">865080343009 Original</a>	<a href="#">865080343009 garantiert</a>	<a href="#">865080343009 RFQ</a>	<a href="#">865080343009 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