









	<b>860010674013</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860010674013
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 68 UF 20% 50 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860010674013.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	860010674013
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 50 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	220mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860010674013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010674013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010674013 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 860010674013 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860010673012</b> Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010672009</b> Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010674015</b> Würth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010672008</b> Würth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 50 V</p>
 <p><b>860010675016</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010674014</b> Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010672011</b> Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010672010</b> Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 50 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010674013 Würth Electronics	860010674013 Datenblatt	860010674013-Datenblätter	860010674013 PDF	Würth Electronics 860010674013
860010674013 Electronic	860010674013-Komponenten	860010674013-Verteiler	860010674013-Bild	860010674013-Teil
860010674013 Preis	860010674013 Hersteller	860010674013 Bild	860010674013 Aktie	860010674013 Inventar
860010674013 Neu	860010674013 Original	860010674013 garantiert	860010674013 RFQ	860010674013 Online bestellen

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