









	<b>860010683032</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860010683032
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 4700 UF 20% 50 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860010683032.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	860010683032
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 4700 UF 20% 50 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	3.355A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.693" (43.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

860010683032 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010683032-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010683032 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 860010683032 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860010772002</b> Würth Electronics Inc. CAP 0.22 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860010772001</b> Würth Electronics Inc. CAP 0.10 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860010681031</b> Würth Electronics Inc. CAP 3900 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010772005</b> Würth Electronics Inc. CAP 1 UF 20% 63 V</p>
 <p><b>860010772003</b> Würth Electronics Inc. CAP 0.33 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860010772004</b> Würth Electronics Inc. CAP 0.47 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860010680027</b> Würth Electronics Inc. CAP 1800 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010680028</b> Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 50 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010683032 Würth Electronics	860010683032 Datenblatt	860010683032-Datenblätter	860010683032 PDF	Würth Electronics 860010683032
860010683032 Electronic	860010683032-Komponenten	860010683032-Verteiler	860010683032-Bild	860010683032-Teil
860010683032 Preis	860010683032 Hersteller	860010683032 Bild	860010683032 Aktie	860010683032 Inventar
860010683032 Neu	860010683032 Original	860010683032 garantiert	860010683032 RFQ	860010683032 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