









	<b>860010772002</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860010772002
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 0.22 UF 20% 63 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860010772002.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	860010772002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 0.22 UF 20% 63 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	4mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

860010772002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010772002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010772002 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 860010772002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860010772006</b> Würth Electronics Inc. CAP 2.2 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860010772007</b> Würth Electronics Inc. CAP 3.3 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>860010681029</b> Würth Electronics Inc. CAP 2700 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010681030</b> Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 50 V</p>	 <p><b>860010772005</b> Würth Electronics Inc. CAP 1 UF 20% 63 V</p>	 <p><b>860010772004</b> Würth Electronics Inc. CAP 0.47 UF 20% 63 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010772002 Würth Electronics	860010772002 Datenblatt	860010772002-Datenblätter	860010772002 PDF	Würth Electronics 860010772002
860010772002 Electronic	860010772002-Komponenten	860010772002-Verteiler	860010772002-Bild	860010772002-Teil
860010772002 Preis	860010772002 Hersteller	860010772002 Bild	860010772002 Aktie	860010772002 Inventar
860010772002 Neu	860010772002 Original	860010772002 garantiert	860010772002 RFQ	860010772002 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