




	<h2 style="color: red;">860040375010</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">860040375010</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 1000 UF 20% 16 V
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860040375010.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	860040375010
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 1000 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATUL
Brummstrom	1.38A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	46 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

860040375010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040375010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040375010 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 860040375010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>860040375012</b> Wurth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860040375007</b> Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860040375009</b> Wurth Electronics Inc. CAP 820 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860040378015</b> Wurth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 16 V</p>
 <p><b>860040374005</b> Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860040374008</b> Wurth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860040374006</b> Wurth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860040378011</b> Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 16 V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040375010 Wurth Electronics	860040375010 Datenblatt	860040375010-Datenblätter	860040375010 PDF	Wurth Electronics 860040375010
860040375010 Electronic	860040375010-Komponenten	860040375010-Verteiler	860040375010-Bild	860040375010-Teil
860040375010 Preis	860040375010 Hersteller	860040375010 Bild	860040375010 Aktie	860040375010 Inventar
860040375010 Neu	860040375010 Original	860040375010 garantiert	860040375010 RFQ	860040375010 Online bestellen