









	<h2 style="color: red;">860020372001</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 860020372001</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  860020372001.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	860020372001
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	35mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

860020372001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020372001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020372001 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 860020372001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860020372004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020281031 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 15000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020280028 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020372006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>860020372002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020281032 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 18000UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020372001 Wurth Electronics	860020372001 Datenblatt	860020372001-Datenblätter	860020372001 PDF	Wurth Electronics 860020372001
860020372001 Electronic	860020372001-Komponenten	860020372001-Verteiler	860020372001-Bild	860020372001-Teil
860020372001 Preis	860020372001 Hersteller	860020372001 Bild	860020372001 Aktie	860020372001 Inventar
860020372001 Neu	860020372001 Original	860020372001 garantiert	860020372001 RFQ	860020372001 Online bestellen

Contact us: 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