









	860240373003	
	Hersteller-Teilenummer:	860240373003
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 68 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 860240373003.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860240373003
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	200mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860240373003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240373003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240373003 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 860240373003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860240278009 Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 10 V</p>	 <p>860240374005 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>	 <p>860240374004 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 16 V</p>	 <p>860240374007 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 16 V</p>
 <p>860240372001 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V</p>	 <p>860240374006 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>	 <p>860240280010 Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 10 V</p>	 <p>860240375008 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240373003 Würth Electronics	860240373003 Datenblatt	860240373003-Datenblätter	860240373003 PDF	Würth Electronics 860240373003
860240373003 Electronic	860240373003-Komponenten	860240373003-Verteiler	860240373003-Bild	860240373003-Teil
860240373003 Preis	860240373003 Hersteller	860240373003 Bild	860240373003 Aktie	860240373003 Inventar
860240373003 Neu	860240373003 Original	860240373003 garantiert	860240373003 RFQ	860240373003 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