









	860040875003	
	Hersteller-Teilenummer:	860040875003
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 68 UF 20% 100 V
	Datenblätter:	 860040875003.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	860040875003
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 100 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATUL
Brummstrom	460mA @ 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	300 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860040875003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860040875003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860040875003 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 860040875003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860040875005 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 100 V</p>	 <p>860040781020 Würth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040878008 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 100 V</p>	 <p>860040875002 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 100 V</p>
 <p>860040781021 Würth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 63 V</p>	 <p>860040878006 Würth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 100 V</p>	 <p>860040874001 Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 100 V</p>	 <p>860040875004 Würth Electronics Inc. CAP 82 UF 20% 100 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860040875003 Würth Electronics	860040875003 Datenblatt	860040875003-Datenblätter	860040875003 PDF	Würth Electronics 860040875003
860040875003 Electronic	860040875003-Komponenten	860040875003-Verteiler	860040875003-Bild	860040875003-Teil
860040875003 Preis	860040875003 Hersteller	860040875003 Bild	860040875003 Aktie	860040875003 Inventar
860040875003 Neu	860040875003 Original	860040875003 garantiert	860040875003 RFQ	860040875003 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