









	860240681012	
	Hersteller-Teilenummer:	860240681012
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 1000 UF 20% 50 V
	Datenblätter:	 860240681012.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	860240681012
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 1000 UF 20% 50 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	2.093A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

860240681012 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240681012-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240681012 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 860240681012 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860241175001 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 250 V</p>	 <p>860240675008 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 50 V</p>	 <p>860241180004 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 250 V</p>	 <p>860240675007 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 50 V</p>
 <p>860241178003 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 250 V</p>	 <p>860240680011 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 50 V</p>	 <p>860241178002 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 250 V</p>	 <p>860241181005 Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 250 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240681012 Würth Electronics	860240681012 Datenblatt	860240681012-Datenblätter	860240681012 PDF	Würth Electronics 860240681012
860240681012 Electronic	860240681012-Komponenten	860240681012-Verteiler	860240681012-Bild	860240681012-Teil
860240681012 Preis	860240681012 Hersteller	860240681012 Bild	860240681012 Aktie	860240681012 Inventar
860240681012 Neu	860240681012 Original	860240681012 garantiert	860240681012 RFQ	860240681012 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