









	860010774013	
	Hersteller-Teilenummer:	860010774013
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 68 UF 20% 63 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860010774013.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860010774013
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 63 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	253mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860010774013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010774013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010774013 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 860010774013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860010772008 Würth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 63 V</p>	 <p>860010775014 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 63 V</p>	 <p>860010772009 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 63 V</p>	 <p>860010775015 Würth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 63 V</p>
 <p>860010775018 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 63 V</p>	 <p>860010773012 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 63 V</p>	 <p>860010773010 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 63 V</p>	 <p>860010773011 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 63 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010774013 Würth Electronics	860010774013 Datenblatt	860010774013-Datenblätter	860010774013 PDF	Würth Electronics 860010774013
860010774013 Electronic	860010774013-Komponenten	860010774013-Verteiler	860010774013-Bild	860010774013-Teil
860010774013 Preis	860010774013 Hersteller	860010774013 Bild	860010774013 Aktie	860010774013 Inventar
860010774013 Neu	860010774013 Original	860010774013 garantiert	860010774013 RFQ	860010774013 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