










	<h2 style="color: red;">860020774014</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020774014
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 68UF 20% 63V RADIAL
	Datenblätter:	 860020774014.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860020774014
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 63V RADIAL
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-ATG5
Brummstrom	155mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860020774014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020774014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020774014 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 860020774014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860020773013 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020775017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020772010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020775016 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>860020775015 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020775019 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020775018 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020773011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020774014 Wurth Electronics	860020774014 Datenblatt	860020774014-Datenblätter	860020774014 PDF	Wurth Electronics 860020774014
860020774014 Electronic	860020774014-Komponenten	860020774014-Verteiler	860020774014-Bild	860020774014-Teil
860020774014 Preis	860020774014 Hersteller	860020774014 Bild	860020774014 Aktie	860020774014 Inventar
860020774014 Neu	860020774014 Original	860020774014 garantiert	860020774014 RFQ	860020774014 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