










	<h2 style="color: red;">860080674009</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080674009
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 50V THRU HOLE
	Datenblätter:	 860080674009.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	860080674009
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 50V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	730mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	75 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

860080674009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080674009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080674009 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 860080674009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860080675011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080673004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 39UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674013 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080675011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 50V THRU HOLE</p>
 <p>860080674006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080675012 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 50V THRU HOLE</p>	 <p>860080674007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 50V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080674009 Wurth Electronics	860080674009 Datenblatt	860080674009-Datenblätter	860080674009 PDF	Wurth Electronics 860080674009
860080674009 Electronic	860080674009-Komponenten	860080674009-Verteiler	860080674009-Bild	860080674009-Teil
860080674009 Preis	860080674009 Hersteller	860080674009 Bild	860080674009 Aktie	860080674009 Inventar
860080674009 Neu	860080674009 Original	860080674009 garantiert	860080674009 RFQ	860080674009 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