










	<h2 style="color: red;">860080774008</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080774008
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 63V THRU HOLE
	Datenblätter:	 860080774008.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	860080774008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 63V THRU HOLE
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-ATLI
Brummstrom	400mA @ 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	220 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

860080774008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080774008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080774008 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 860080774008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860080773004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080774007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 39UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080773006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080775012 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 63V THRU HOLE</p>
 <p>860080773003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 18UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080774011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 82UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080774009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 56UF 20% 63V THRU HOLE</p>	 <p>860080775010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 63V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080774008 Wurth Electronics	860080774008 Datenblatt	860080774008-Datenblätter	860080774008 PDF	Wurth Electronics 860080774008
860080774008 Electronic	860080774008-Komponenten	860080774008-Verteiler	860080774008-Bild	860080774008-Teil
860080774008 Preis	860080774008 Hersteller	860080774008 Bild	860080774008 Aktie	860080774008 Inventar
860080774008 Neu	860080774008 Original	860080774008 garantiert	860080774008 RFQ	860080774008 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