

	<h2 style="color: red;">860080274013</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860080274013
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 10V THRU HOLE
Datenblätter:	 860080274013.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	860080274013
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 10V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATLI
Brummstrom	1.01A @ 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	68 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

860080274013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860080274013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860080274013 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 860080274013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860080275018 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080273008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 270UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274015 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H</p>	 <p>860080274009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 10V THRU HOLE</p>
 <p>860080274012 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 560UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274014 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 390UF 20% 10V THRU HOLE</p>	 <p>860080274011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 10V THRU HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860080274013 Wurth Electronics	860080274013 Datenblatt	860080274013-Datenblätter	860080274013 PDF	Wurth Electronics 860080274013
860080274013 Electronic	860080274013-Komponenten	860080274013-Verteiler	860080274013-Bild	860080274013-Teil
860080274013 Preis	860080274013 Hersteller	860080274013 Bild	860080274013 Aktie	860080274013 Inventar
860080274013 Neu	860080274013 Original	860080274013 garantiert	860080274013 RFQ	860080274013 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