








	<h2 style="color: red;">860020773013</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020773013
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL
Datenblätter:	 860020773013.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	860020773013
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	125mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

860020773013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020773013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020773013 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 860020773013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860020773011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020775016 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020773012 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020774014 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>860020775015 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020775018 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020772008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>860020772010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020773013 Wurth Electronics	860020773013 Datenblatt	860020773013-Datenblätter	860020773013 PDF	Wurth Electronics 860020773013
860020773013 Electronic	860020773013-Komponenten	860020773013-Verteiler	860020773013-Bild	860020773013-Teil
860020773013 Preis	860020773013 Hersteller	860020773013 Bild	860020773013 Aktie	860020773013 Inventar
860020773013 Neu	860020773013 Original	860020773013 garantiert	860020773013 RFQ	860020773013 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