


	<h2 style="color: red;">860020375018</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020375018
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	 860020375018.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	860020375018
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	700mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

860020375018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020375018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020375018 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 860020375018 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860020375013 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 560UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020375016 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020375019 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020378021 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>860020374014 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020378022 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020378023 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020375017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020375018 Wurth Electronics	860020375018 Datenblatt	860020375018-Datenblätter	860020375018 PDF	Wurth Electronics 860020375018
860020375018 Electronic	860020375018-Komponenten	860020375018-Verteiler	860020375018-Bild	860020375018-Teil
860020375018 Preis	860020375018 Hersteller	860020375018 Bild	860020375018 Aktie	860020375018 Inventar
860020375018 Neu	860020375018 Original	860020375018 garantiert	860020375018 RFQ	860020375018 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