

	<h2 style="color: red;">860020672012</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020672012
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860020672012.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860020672012
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	75mA @ 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	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

860020672012 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020672012-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020672012 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 860020672012 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860020675017 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020673014 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020674015 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020672011 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>860020672010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020673013 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020672007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>860020674016 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020672012 Wurth Electronics	860020672012 Datenblatt	860020672012-Datenblätter	860020672012 PDF	Wurth Electronics 860020672012
860020672012 Electronic	860020672012-Komponenten	860020672012-Verteiler	860020672012-Bild	860020672012-Teil
860020672012 Preis	860020672012 Hersteller	860020672012 Bild	860020672012 Aktie	860020672012 Inventar
860020672012 Neu	860020672012 Original	860020672012 garantiert	860020672012 RFQ	860020672012 Online bestellen