


	<h2 style="color: red;">860020372004</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020372004
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	 860020372004.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	860020372004
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	100mA @ 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	47µF
Anwendungen	General Purpose

860020372004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020372004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020372004 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 860020372004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860020372001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020373008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020373009 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>860020281032 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 18000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020372005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020281031 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 15000UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020372004 Wurth Electronics	860020372004 Datenblatt	860020372004-Datenblätter	860020372004 PDF	Wurth Electronics 860020372004
860020372004 Electronic	860020372004-Komponenten	860020372004-Verteiler	860020372004-Bild	860020372004-Teil
860020372004 Preis	860020372004 Hersteller	860020372004 Bild	860020372004 Aktie	860020372004 Inventar
860020372004 Neu	860020372004 Original	860020372004 garantiert	860020372004 RFQ	860020372004 Online bestellen