









	<h2 style="color: red;">860160372008</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860160372008
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 56 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 860160372008.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	860160372008
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 56 UF 20% 16 V
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-ATLL
Brummstrom	210mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.24 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

860160372008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860160372008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860160372008 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 860160372008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860160372006 Wurth Electronics Inc. CAP 39 UF 20% 16 V</p>	 <p>860160372003 Wurth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 16 V</p>	 <p>860160372005 Wurth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V</p>	 <p>860160373010 Wurth Electronics Inc. CAP 82 UF 20% 16 V</p>
 <p>860160373012 Wurth Electronics Inc. CAP 120 UF 20% 16 V</p>	 <p>860160372004 Wurth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 16 V</p>	 <p>860160372011 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 16 V</p>	 <p>860160372007 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860160372008 Wurth Electronics	860160372008 Datenblatt	860160372008-Datenblätter	860160372008 PDF	Wurth Electronics 860160372008
860160372008 Electronic	860160372008-Komponenten	860160372008-Verteiler	860160372008-Bild	860160372008-Teil
860160372008 Preis	860160372008 Hersteller	860160372008 Bild	860160372008 Aktie	860160372008 Inventar
860160372008 Neu	860160372008 Original	860160372008 garantiert	860160372008 RFQ	860160372008 Online bestellen