








	860240272002	
	Hersteller-Teilenummer:	860240272002
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 68 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 860240272002.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860240272002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 68 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-AT1H
Brummstrom	130mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

860240272002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860240272002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860240272002 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 860240272002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860240274006 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V</p>	 <p>860240273005 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>	 <p>860240275007 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 10 V</p>	 <p>86023.15.04 General Cable CABLE 3COND 16AWG ORANGE 250'</p>
 <p>8602301EA PHI 8602301EA PHI</p>	 <p>860240273004 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 10 V</p>	 <p>860240273003 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 10 V</p>	 <p>860240272001 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860240272002 Würth Electronics	860240272002 Datenblatt	860240272002-Datenblätter	860240272002 PDF	Würth Electronics 860240272002
860240272002 Electronic	860240272002-Komponenten	860240272002-Verteiler	860240272002-Bild	860240272002-Teil
860240272002 Preis	860240272002 Hersteller	860240272002 Bild	860240272002 Aktie	860240272002 Inventar
860240272002 Neu	860240272002 Original	860240272002 garantiert	860240272002 RFQ	860240272002 Online bestellen