


	865080440002	
	Hersteller-Teilenummer:	865080440002
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 10 UF 20% 25 V
	Datenblätter:	 865080440002.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	865080440002
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 10 UF 20% 25 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	85mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	2.1 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

865080440002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080440002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080440002 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 865080440002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 865080443005 Würth Electronics Inc. CAP 27 UF 20% 25 V	 865080357016 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V	 865080442006 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 25 V	 865080353015 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V
 865080442003 Würth Electronics Inc. CAP 15 UF 20% 25 V	 865080363018 Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 16 V	 865080442004 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 25 V	 865080440001 Würth Electronics Inc. CAP 6.8 UF 20% 25 V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080440002 Würth Electronics	865080440002 Datenblatt	865080440002-Datenblätter	865080440002 PDF	Würth Electronics 865080440002
865080440002 Electronic	865080440002-Komponenten	865080440002-Verteiler	865080440002-Bild	865080440002-Teil
865080440002 Preis	865080440002 Hersteller	865080440002 Bild	865080440002 Aktie	865080440002 Inventar
865080440002 Neu	865080440002 Original	865080440002 garantiert	865080440002 RFQ	865080440002 Online bestellen