










	<h2 style="color: red;">865250340002</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	865250340002
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 4.7 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 865250340002.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	865250340002
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 4.7 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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-ASNP
Brummstrom	12mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

865250340002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865250340002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865250340002 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 865250340002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>865250257008 Wurth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 10 V</p>	 <p>865250245005 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 10 V</p>	 <p>865250340003 Wurth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 16 V</p>	 <p>865250249006 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 10 V</p>
 <p>865250345006 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 16 V</p>	 <p>865250340001 Wurth Electronics Inc. CAP 3.3 UF 20% 16 V</p>	 <p>865250349007 Wurth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 16 V</p>	 <p>865250253007 Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865250340002 Wurth Electronics	865250340002 Datenblatt	865250340002-Datenblätter	865250340002 PDF	Wurth Electronics 865250340002
865250340002 Electronic	865250340002-Komponenten	865250340002-Verteiler	865250340002-Bild	865250340002-Teil
865250340002 Preis	865250340002 Hersteller	865250340002 Bild	865250340002 Aktie	865250340002 Inventar
865250340002 Neu	865250340002 Original	865250340002 garantiert	865250340002 RFQ	865250340002 Online bestellen