


	865080340003	
	Hersteller-Teilenummer:	865080340003
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 22 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 865080340003.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	865080340003
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 22 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-ASLI
Brummstrom	90mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	1.98 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

865080340003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080340003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080340003 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 865080340003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 865080343007 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 16 V	 865080263016 Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 10 V	 865080343007 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 16 V	 865080343005 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V
 865080340002 Würth Electronics Inc. CAP 15 UF 20% 16 V	 865080262015 Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 10 V	 865080340001 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 16 V	 865080342006 Würth Electronics Inc. CAP 47 UF 20% 16 V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080340003 Würth Electronics	865080340003 Datenblatt	865080340003-Datenblätter	865080340003 PDF	Würth Electronics 865080340003
865080340003 Electronic	865080340003-Komponenten	865080340003-Verteiler	865080340003-Bild	865080340003-Teil
865080340003 Preis	865080340003 Hersteller	865080340003 Bild	865080340003 Aktie	865080340003 Inventar
865080340003 Neu	865080340003 Original	865080340003 garantiert	865080340003 RFQ	865080340003 Online bestellen