


	865080342004	
	Hersteller-Teilenummer:	865080342004
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 27 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 865080342004.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	865080342004
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 27 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	170mA @ 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	740 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	27µF
Anwendungen	General Purpose

865080342004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080342004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080342004 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 865080342004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 865080343005 Würth Electronics Inc. CAP 33 UF 20% 16 V	 865080343008 Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 16 V	 865080343007 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 16 V	 865080263016 Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 10 V
 865080262015 Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 10 V	 865080340001 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 16 V	 865080340003 Würth Electronics Inc. CAP 22 UF 20% 16 V	 865080343007 Würth Electronics Inc. CAP 56 UF 20% 16 V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080342004 Würth Electronics	865080342004 Datenblatt	865080342004-Datenblätter	865080342004 PDF	Würth Electronics 865080342004
865080342004 Electronic	865080342004-Komponenten	865080342004-Verteiler	865080342004-Bild	865080342004-Teil
865080342004 Preis	865080342004 Hersteller	865080342004 Bild	865080342004 Aktie	865080342004 Inventar
865080342004 Neu	865080342004 Original	865080342004 garantiert	865080342004 RFQ	865080342004 Online bestellen