

	865080253011	
	Hersteller-Teilenummer:	865080253011
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 330 UF 20% 10 V
	Datenblätter:	 865080253011.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	865080253011
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 330 UF 20% 10 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ASLI
Brummstrom	500mA @ 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	250 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

865080253011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080253011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080253011 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 865080253011 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 865080257013 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 10 V	 865080253012 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 10 V	 865080249010 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 10 V	 865080243006 Würth Electronics Inc. CAP 68 UF 20% 10 V
 865080262015 Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 10 V	 865080243008 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 10 V	 865080243007 Würth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 10 V	 865080263016 Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 10 V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080253011 Würth Electronics	865080253011 Datenblatt	865080253011-Datenblätter	865080253011 PDF	Würth Electronics 865080253011
865080253011 Electronic	865080253011-Komponenten	865080253011-Verteiler	865080253011-Bild	865080253011-Teil
865080253011 Preis	865080253011 Hersteller	865080253011 Bild	865080253011 Aktie	865080253011 Inventar
865080253011 Neu	865080253011 Original	865080253011 garantiert	865080253011 RFQ	865080253011 Online bestellen