







	<h2 style="color: red;">865080149011</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 865080149011</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP 330 UF 20% 6.3 V</p> <p>Datenblätter:  865080149011.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	865080149011
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP 330 UF 20% 6.3 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
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	290mA @ 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	340 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

865080149011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080149011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080149011 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 865080149011 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>865080143008 Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080142007 Wurth Electronics Inc. CAP 100 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080157015 Wurth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080143009 Wurth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 6.3 V</p>
 <p>865080153014 Wurth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080153013 Wurth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080157016 Wurth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 6.3 V</p>	 <p>865080143008 Wurth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 6.3 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080149011 Wurth Electronics	865080149011 Datenblatt	865080149011-Datenblätter	865080149011 PDF	Wurth Electronics 865080149011
865080149011 Electronic	865080149011-Komponenten	865080149011-Verteiler	865080149011-Bild	865080149011-Teil
865080149011 Preis	865080149011 Hersteller	865080149011 Bild	865080149011 Aktie	865080149011 Inventar
865080149011 Neu	865080149011 Original	865080149011 garantiert	865080149011 RFQ	865080149011 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited