











	865080353014	
	Hersteller-Teilenummer:	865080353014
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 330 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 865080353014.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	865080353014
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 330 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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	550mA @ 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

865080353014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 865080353014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 865080353014 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 865080353014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>865080349011 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080362017 Würth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080349013 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080345010 Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>
 <p>865080357016 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080353015 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080345012 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>	 <p>865080363018 Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

865080353014 Würth Electronics	865080353014 Datenblatt	865080353014-Datenblätter	865080353014 PDF	Würth Electronics 865080353014
865080353014 Electronic	865080353014-Komponenten	865080353014-Verteiler	865080353014-Bild	865080353014-Teil
865080353014 Preis	865080353014 Hersteller	865080353014 Bild	865080353014 Aktie	865080353014 Inventar
865080353014 Neu	865080353014 Original	865080353014 garantiert	865080353014 RFQ	865080353014 Online bestellen