









	<b>860010374014</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	860010374014
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Würth Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP 680 UF 20% 16 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860010374014.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860010374014
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 680 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	640mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

860010374014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010374014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010374014 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 860010374014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>860010375017</b> Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860010373010</b> Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860010373008</b> Würth Electronics Inc. CAP 150 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860010373009</b> Würth Electronics Inc. CAP 180 UF 20% 16 V</p>
 <p><b>860010375015</b> Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860010374012</b> Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860010375018</b> Würth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 16 V</p>	 <p><b>860010375013</b> Würth Electronics Inc. CAP 560 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010374014 Würth Electronics	860010374014 Datenblatt	860010374014-Datenblätter	860010374014 PDF	Würth Electronics 860010374014
860010374014 Electronic	860010374014-Komponenten	860010374014-Verteiler	860010374014-Bild	860010374014-Teil
860010374014 Preis	860010374014 Hersteller	860010374014 Bild	860010374014 Aktie	860010374014 Inventar
860010374014 Neu	860010374014 Original	860010374014 garantiert	860010374014 RFQ	860010374014 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