









	860010375013	
	Hersteller-Teilenummer:	860010375013
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 560 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 860010375013.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	860010375013
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 560 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	572mA @ 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	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

860010375013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010375013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010375013 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 860010375013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860010374011 Würth Electronics Inc. CAP 330 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010373010 Würth Electronics Inc. CAP 220 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010375017 Würth Electronics Inc. CAP 1000 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010374012 Würth Electronics Inc. CAP 470 UF 20% 16 V</p>
 <p>860010375019 Würth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010375015 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010373009 Würth Electronics Inc. CAP 180 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010374014 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010375013 Würth Electronics	860010375013 Datenblatt	860010375013-Datenblätter	860010375013 PDF	Würth Electronics 860010375013
860010375013 Electronic	860010375013-Komponenten	860010375013-Verteiler	860010375013-Bild	860010375013-Teil
860010375013 Preis	860010375013 Hersteller	860010375013 Bild	860010375013 Aktie	860010375013 Inventar
860010375013 Neu	860010375013 Original	860010375013 garantiert	860010375013 RFQ	860010375013 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