








	<h2 style="color: red;">870025374003</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 870025374003</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H</p> <p>Datenblätter:  870025374003.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	870025374003
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM POLY 220UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-PTG5
Ripple Current - Low Frequency	225mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	4.5A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 mOhm
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

870025374003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 870025374003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 870025374003 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 870025374003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>870025374001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025175013 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 2000UF 6.3V T/H</p>	 <p>870025374006 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 390UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025175010 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 1000UF 6.3V T/H</p>
 <p>870025374004 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025375008 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025374005 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H</p>	 <p>870025374007 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

870025374003 Wurth Electronics	870025374003 Datenblatt	870025374003-Datenblätter	870025374003 PDF	Wurth Electronics 870025374003
870025374003 Electronic	870025374003-Komponenten	870025374003-Verteiler	870025374003-Bild	870025374003-Teil
870025374003 Preis	870025374003 Hersteller	870025374003 Bild	870025374003 Aktie	870025374003 Inventar
870025374003 Neu	870025374003 Original	870025374003 garantiert	870025374003 RFQ	870025374003 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