

	<p><b>860020574009</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 860020574009</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  860020574009.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	860020574009
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	185mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

860020574009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020574009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020574009 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 860020574009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>860020575013</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020574011</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020574012</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020573007</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>860020575014</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020572005</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020573008</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020572004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

860020574009 Wurth Electronics	860020574009 Datenblatt	860020574009-Datenblätter	860020574009 PDF	Wurth Electronics 860020574009
860020574009 Electronic	860020574009-Komponenten	860020574009-Verteiler	860020574009-Bild	860020574009-Teil
860020574009 Preis	860020574009 Hersteller	860020574009 Bild	860020574009 Aktie	860020574009 Inventar
860020574009 Neu	860020574009 Original	860020574009 garantiert	860020574009 RFQ	860020574009 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