


	<h2 style="color: red;">860020581026</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">860020581026</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Wurth Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">860020581026.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	860020581026
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	1.9A @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.476" (37.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

860020581026 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020581026-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020581026 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 860020581026 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>860020672004</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 0.47UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>860020581027</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 5600UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020580024</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020581025</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>860020580021</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020672002</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 0.22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>860020580023</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 2700UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>860020672001</b> Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 0.1UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020581026 Wurth Electronics	860020581026 Datenblatt	860020581026-Datenblätter	860020581026 PDF	Wurth Electronics 860020581026
860020581026 Electronic	860020581026-Komponenten	860020581026-Verteiler	860020581026-Bild	860020581026-Teil
860020581026 Preis	860020581026 Hersteller	860020581026 Bild	860020581026 Aktie	860020581026 Inventar
860020581026 Neu	860020581026 Original	860020581026 garantiert	860020581026 RFQ	860020581026 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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