

	<h2 style="color: red;">860020280028</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020280028
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860020280028.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860020280028
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	1.84A @ 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)	1.299" (33.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

860020280028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020280028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020280028 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 860020280028 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860020280030 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 12000UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020278025 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020280027 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020278023 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3300UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>860020280026 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 5600UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020372001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020278024 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3900UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>860020281032 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 18000UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020280028 Wurth Electronics	860020280028 Datenblatt	860020280028-Datenblätter	860020280028 PDF	Wurth Electronics 860020280028
860020280028 Electronic	860020280028-Komponenten	860020280028-Verteiler	860020280028-Bild	860020280028-Teil
860020280028 Preis	860020280028 Hersteller	860020280028 Bild	860020280028 Aktie	860020280028 Inventar
860020280028 Neu	860020280028 Original	860020280028 garantiert	860020280028 RFQ	860020280028 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