

	<h2 style="color: red;">860020380028</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	860020380028
	Hersteller / Marke:	Wurth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860020380028.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	860020380028
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	2.02A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

860020380028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020380028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020380028 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 860020380028 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>860020472002 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>860020380024 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020381029 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020472003 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL</p>
 <p>860020380027 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020380026 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020472001 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 4.7UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>860020380025 Wurth Electronics Inc. CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020380028 Wurth Electronics	860020380028 Datenblatt	860020380028-Datenblätter	860020380028 PDF	Wurth Electronics 860020380028
860020380028 Electronic	860020380028-Komponenten	860020380028-Verteiler	860020380028-Bild	860020380028-Teil
860020380028 Preis	860020380028 Hersteller	860020380028 Bild	860020380028 Aktie	860020380028 Inventar
860020380028 Neu	860020380028 Original	860020380028 garantiert	860020380028 RFQ	860020380028 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