









	860010380028	
	Hersteller-Teilenummer:	860010380028
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 8200 UF 20% 16 V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 860010380028.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860010380028
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 8200 UF 20% 16 V
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-ATG8
Brummstrom	2.893A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

860010380028 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010380028-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010380028 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 860010380028 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860010472002 Würth Electronics Inc. CAP 10 UF 20% 25 V</p>	 <p>860010380024 Würth Electronics Inc. CAP 3900 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010381029 Würth Electronics Inc. CAP 10000 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010381030 Würth Electronics Inc. CAP 12000 UF 20% 16 V</p>
 <p>860010380027 Würth Electronics Inc. CAP 6800 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010378023 Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010383031 Würth Electronics Inc. CAP 15000 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010472001 Würth Electronics Inc. CAP 4.7 UF 20% 25 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010380028 Würth Electronics	860010380028 Datenblatt	860010380028-Datenblätter	860010380028 PDF	Würth Electronics 860010380028
860010380028 Electronic	860010380028-Komponenten	860010380028-Verteiler	860010380028-Bild	860010380028-Teil
860010380028 Preis	860010380028 Hersteller	860010380028 Bild	860010380028 Aktie	860010380028 Inventar
860010380028 Neu	860010380028 Original	860010380028 garantiert	860010380028 RFQ	860010380028 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