










	860010378020	
	Hersteller-Teilenummer:	860010378020
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP 1800 UF 20% 16 V
	Datenblätter:	 860010378020.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	860010378020
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP 1800 UF 20% 16 V
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.510" Dia (13.00mm)
Serie	WCAP-ATG8
Brummstrom	1.298A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	General Purpose

860010378020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860010378020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860010378020 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 860010378020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860010375019 Würth Electronics Inc. CAP 1500 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010378021 Würth Electronics Inc. CAP 2200 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010375018 Würth Electronics Inc. CAP 1200 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010375016 Würth Electronics Inc. CAP 820 UF 20% 16 V</p>
 <p>860010378022 Würth Electronics Inc. CAP 2700 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010375015 Würth Electronics Inc. CAP 680 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010378023 Würth Electronics Inc. CAP 3300 UF 20% 16 V</p>	 <p>860010380025 Würth Electronics Inc. CAP 4700 UF 20% 16 V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860010378020 Würth Electronics	860010378020 Datenblatt	860010378020-Datenblätter	860010378020 PDF	Würth Electronics 860010378020
860010378020 Electronic	860010378020-Komponenten	860010378020-Verteiler	860010378020-Bild	860010378020-Teil
860010378020 Preis	860010378020 Hersteller	860010378020 Bild	860010378020 Aktie	860010378020 Inventar
860010378020 Neu	860010378020 Original	860010378020 garantiert	860010378020 RFQ	860010378020 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