










	860020373007	
	Hersteller-Teilenummer:	860020373007
	Hersteller / Marke:	Würth Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	 860020373007.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	860020373007
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 120UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	WCAP-ATG5
Brummstrom	155mA @ 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	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	120µF
Anwendungen	General Purpose

860020373007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 860020373007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 860020373007 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 860020373007 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>860020372004 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020373009 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020373010 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372003 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 33UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>860020372005 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372002 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020372006 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>860020373008 Würth Electronics Inc. CAP ALUM 150UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

860020373007 Würth Electronics	860020373007 Datenblatt	860020373007-Datenblätter	860020373007 PDF	Würth Electronics 860020373007
860020373007 Electronic	860020373007-Komponenten	860020373007-Verteiler	860020373007-Bild	860020373007-Teil
860020373007 Preis	860020373007 Hersteller	860020373007 Bild	860020373007 Aktie	860020373007 Inventar
860020373007 Neu	860020373007 Original	860020373007 garantiert	860020373007 RFQ	860020373007 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