











	<h2 style="color: red;">500D687M010DD2T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500D687M010DD2T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  500D687M010DD2T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	500D687M010DD2T
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.945" L (9.50mm x 24.00mm)
Serie	500D
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

500D687M010DD2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D687M010DD2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D687M010DD2T Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 500D687M010DD2T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D687H010DD2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 10V AXIAL</p>	 <p>500D687M010DD2A Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>500D687H010DD2A Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 10V AXIAL</p>	 <p>500D687M016DF2T Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 16V AXIAL</p>
 <p>500D687M010DD2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>500D687M016DF2A Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>500D687M016DF2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>500D687M016DF2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D687M010DD2T Vishay / Sprague	500D687M010DD2T Datenblatt	500D687M010DD2T-Datenblätter	500D687M010DD2T PDF	Vishay / Sprague 500D687M010DD2T
500D687M010DD2T Electronic	500D687M010DD2T-Komponenten	500D687M010DD2T-Verteiler	500D687M010DD2T-Bild	500D687M010DD2T-Teil
500D687M010DD2T Preis	500D687M010DD2T Hersteller	500D687M010DD2T Bild	500D687M010DD2T Aktie	500D687M010DD2T Inventar
500D687M010DD2T Neu	500D687M010DD2T Original	500D687M010DD2T garantiert	500D687M010DD2T RFQ	500D687M010DD2T 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