









	<h2 style="color: red;">500D685M160CC2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 500D685M160CC2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 160V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  500D685M160CC2A.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	500D685M160CC2A
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 160V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm x 20.50mm)
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	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

500D685M160CC2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D685M160CC2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D685M160CC2A 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 500D685M160CC2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D685M063BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>500D685M250DD2 Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>500D685M250DD2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>500D685M250DC2A Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>
 <p>500D685M063BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>500D685M063BA2T Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>500D685M250DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>500D685M160CC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 160V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D685M160CC2A Vishay / Sprague	500D685M160CC2A Datenblatt	500D685M160CC2A-Datenblätter	500D685M160CC2A PDF	Vishay / Sprague 500D685M160CC2A
500D685M160CC2A Electronic	500D685M160CC2A-Komponenten	500D685M160CC2A-Verteiler	500D685M160CC2A-Bild	500D685M160CC2A-Teil
500D685M160CC2A Preis	500D685M160CC2A Hersteller	500D685M160CC2A Bild	500D685M160CC2A Aktie	500D685M160CC2A Inventar
500D685M160CC2A Neu	500D685M160CC2A Original	500D685M160CC2A garantiert	500D685M160CC2A RFQ	500D685M160CC2A 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