









	<h2 style="color: red;">678D687M020DM4J</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 678D687M020DM4J
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 20V RADIAL
	Datenblätter:  678D687M020DM4J.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	678D687M020DM4J
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 20V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	20V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	678D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

678D687M020DM4J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 678D687M020DM4J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 678D687M020DM4J 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 678D687M020DM4J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>678D687M020DM3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 20V RADIAL</p>	 <p>678D687M020DM3D Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 20V RADIAL</p>	 <p>678D687M020DM4J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 20V RADIAL</p>	 <p>678D687M063FV3D Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>678D667H010DG5J Vishay Sprague CAP ALUM 660UF 10V RADIAL</p>	 <p>678D687M040DS3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 40V RADIAL</p>	 <p>678D667H010DG5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 660UF 10V RADIAL</p>	 <p>678D687M063FV3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

678D687M020DM4J Vishay / Sprague	678D687M020DM4J Datenblatt	678D687M020DM4J-Datenblätter	678D687M020DM4J PDF	Vishay / Sprague 678D687M020DM4J
678D687M020DM4J Electronic	678D687M020DM4J-Komponenten	678D687M020DM4J-Verteiler	678D687M020DM4J-Bild	678D687M020DM4J-Teil
678D687M020DM4J Preis	678D687M020DM4J Hersteller	678D687M020DM4J Bild	678D687M020DM4J Aktie	678D687M020DM4J Inventar
678D687M020DM4J Neu	678D687M020DM4J Original	678D687M020DM4J garantiert	678D687M020DM4J RFQ	678D687M020DM4J 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