









	<h2 style="color: red;">500D685M250DD2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 500D685M250DD2
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL
	Datenblätter:  500D685M250DD2.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	500D685M250DD2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.945" L (9.50mm x 24.00mm)
Serie	500D
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	6.8µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

500D685M250DD2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D685M250DD2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D685M250DD2 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 500D685M250DD2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>500D685M250DC2A Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>500D685M250DC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>500D686M016BB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>500D685M450FK2 Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 450V AXIAL</p>
 <p>500D685M063BA2T Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>500D685M160CC2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p>500D686M016BB2A Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>500D685M160CC2A Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 160V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D685M250DD2 Electro-Films (EFI) / Vishay	500D685M250DD2 Datenblatt	500D685M250DD2-Datenblätter	500D685M250DD2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 500D685M250DD2
500D685M250DD2 Electronic	500D685M250DD2-Komponenten	500D685M250DD2-Verteiler	500D685M250DD2-Bild	500D685M250DD2-Teil
500D685M250DD2 Preis	500D685M250DD2 Hersteller	500D685M250DD2 Bild	500D685M250DD2 Aktie	500D685M250DD2 Inventar
500D685M250DD2 Neu	500D685M250DD2 Original	500D685M250DD2 garantiert	500D685M250DD2 RFQ	500D685M250DD2 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