









	<h2 style="color: red;">500D684M400CB2AE3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D684M400CB2AE3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 0.68UF 20% 400V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D684M400CB2AE3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	500D684M400CB2AE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 0.68UF 20% 400V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm)
Serie	500D
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	0.68µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

500D684M400CB2AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D684M400CB2AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D684M400CB2AE3 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 500D684M400CB2AE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>500D606M025CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 60UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>500D685M063BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>500D684M400CB2AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 0.68UF 20% 400V AXIAL</p>	 <p><b>500D606F100FH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>500D606M025CB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>500D685M063BA2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>500D685M063BA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>500D607G016DF5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 600UF 16V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D684M400CB2AE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	500D684M400CB2AE3 Datenblatt	500D684M400CB2AE3-Datenblätter	500D684M400CB2AE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
500D684M400CB2AE3 Electronic	500D684M400CB2AE3-Komponenten	500D684M400CB2AE3-Verteiler	500D684M400CB2AE3-Bild	500D684M400CB2AE3-Teil
500D684M400CB2AE3 Preis	500D684M400CB2AE3 Hersteller	500D684M400CB2AE3 Bild	500D684M400CB2AE3 Aktie	500D684M400CB2AE3 Inventar
500D684M400CB2AE3 Neu	500D684M400CB2AE3 Original	500D684M400CB2AE3 garantiert	500D684M400CB2AE3 RFQ	500D684M400CB2AE3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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