









	<p><b>500D606M025CB2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 500D606M025CB2A</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 60UF 20% 25V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D606M025CB2A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	500D606M025CB2A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 60UF 20% 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 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	60µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	60µF
Anwendungen	General Purpose

500D606M025CB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D606M025CB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D606M025CB2A 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 500D606M025CB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>500D607G016DF5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 600UF 16V AXIAL	 <b>500D607G016DF5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 600UF 16V AXIAL	 <b>500D606M025CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 60UF 20% 25V AXIAL	 <b>500D606F100FH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 60UF 100V AXIAL
 <b>500D567M050EH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 20% 50V AXIAL	 <b>500D685M063BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 63V AXIAL	 <b>500D606F100FH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60UF 100V AXIAL	 <b>500D567M050EH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 20% 50V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

500D606M025CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay	500D606M025CB2A Datenblatt	500D606M025CB2A-Datenblätter	500D606M025CB2A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 500D606M025CB2A
500D606M025CB2A Electronic	500D606M025CB2A-Komponenten	500D606M025CB2A-Verteiler	500D606M025CB2A-Bild	500D606M025CB2A-Teil
500D606M025CB2A Preis	500D606M025CB2A Hersteller	500D606M025CB2A Bild	500D606M025CB2A Aktie	500D606M025CB2A Inventar
500D606M025CB2A Neu	500D606M025CB2A Original	500D606M025CB2A garantiert	500D606M025CB2A RFQ	500D606M025CB2A 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