









| | |
|---|--|
|  | <p>672D396H250FV5C</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 672D396H250FV5C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 39UF 250V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  672D396H250FV5C.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 | 672D396H250FV5C |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 39UF 250V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | - |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | 672D |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 21 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.693" (43.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 39µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität | 39µF |
| Anwendungen | General Purpose |

672D396H250FV5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D396H250FV5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D396H250FV5C 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 672D396H250FV5C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>672D397H040DS2C Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p> |  <p>672D397H020DM5J Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 20V RADIAL</p> |  <p>672D397H040DS2C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p> |  <p>672D396H250FV5C Vishay Sprague CAP ALUM 39UF 250V RADIAL</p> |
|  <p>672D397H040DS4D Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p> |  <p>672D396H150ET5C Vishay Sprague CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p> |  <p>672D396H150ET5J Vishay Sprague CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p> |  <p>672D396H150ET5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 39UF 150V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| 672D396H250FV5C Electro-Films (EFI) / Vishay | 672D396H250FV5C Datenblatt | 672D396H250FV5C-Datenblätter | 672D396H250FV5C PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay 672D396H250FV5C |
| 672D396H250FV5C Electronic | 672D396H250FV5C-Komponenten | 672D396H250FV5C-Verteiler | 672D396H250FV5C-Bild | 672D396H250FV5C-Teil |
| 672D396H250FV5C Preis | 672D396H250FV5C Hersteller | 672D396H250FV5C Bild | 672D396H250FV5C Aktie | 672D396H250FV5C Inventar |
| 672D396H250FV5C Neu | 672D396H250FV5C Original | 672D396H250FV5C garantiert | 672D396H250FV5C RFQ | 672D396H250FV5C 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