



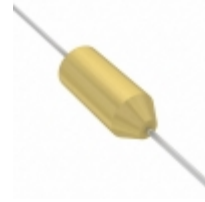



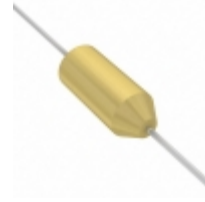

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">173D685X9006V</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 173D685X9006V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  173D685X9006V.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: 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 | 173D685X9006V |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.110" Dia x 0.290" L (2.79mm x 7.37mm) |
| Serie | TANTALEX®, 173D |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Hersteller-Größencode | V |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 6.8µF Molded Tantalum Capacitors 6V Axial |
| Kapazität | 6.8µF |

173D685X9006V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D685X9006V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D685X9006V 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 173D685X9006V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>173D685X9004UW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL</p> |  <p>173D685X9004UWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL</p> |  <p>173D685X9006VW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL</p> |  <p>173D685X9006VW Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL</p> |
|  <p>173D685X9004UE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL</p> |  <p>173D685X9004UW Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 4V 10% AXIAL</p> |  <p>173D685X9006V Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL</p> |  <p>173D685X9006VE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 6V 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| 173D685X9006V Electro-Films (EFI) / Vishay | 173D685X9006V Datenblatt | 173D685X9006V-Datenblätter | 173D685X9006V PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay 173D685X9006V |
| 173D685X9006V Electronic | 173D685X9006V-Komponenten | 173D685X9006V-Verteiler | 173D685X9006V-Bild | 173D685X9006V-Teil |
| 173D685X9006V Preis | 173D685X9006V Hersteller | 173D685X9006V Bild | 173D685X9006V Aktie | 173D685X9006V Inventar |
| 173D685X9006V Neu | 173D685X9006V Original | 173D685X9006V garantiert | 173D685X9006V RFQ | 173D685X9006V 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