









| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">173D105X0035V</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 173D105X0035V</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 1UF 35V 20% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  173D105X0035V.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 173D105X0035V |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 1UF 35V 20% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 35V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| 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 |
| Hersteller-Größencode | V |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1µF |

173D105X0035V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D105X0035V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D105X0035V Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 173D105X0035V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>173D105X0035VW Vishay Sprague CAP TANT 1UF 35V 20% AXIAL</p> |  <p>173D105X0025UWE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 25V 20% AXIAL</p> |  <p>173D105X0035V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 35V 20% AXIAL</p> |  <p>173D105X0025UWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 25V 20% AXIAL</p> |
|  <p>173D105X0025UE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 25V 20% AXIAL</p> |  <p>173D105X0035VE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 35V 20% AXIAL</p> |  <p>173D105X0025UW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 25V 20% AXIAL</p> |  <p>173D105X0025UW Vishay Sprague CAP TANT 1UF 25V 20% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| 173D105X0035V Vishay / Sprague | 173D105X0035V Datenblatt | 173D105X0035V-Datenblätter | 173D105X0035V PDF | Vishay / Sprague 173D105X0035V |
| 173D105X0035V Electronic | 173D105X0035V-Komponenten | 173D105X0035V-Verteiler | 173D105X0035V-Bild | 173D105X0035V-Teil |
| 173D105X0035V Preis | 173D105X0035V Hersteller | 173D105X0035V Bild | 173D105X0035V Aktie | 173D105X0035V Inventar |
| 173D105X0035V Neu | 173D105X0035V Original | 173D105X0035V garantiert | 173D105X0035V RFQ | 173D105X0035V 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