

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">173D105X9010UW</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 173D105X9010UW</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 1UF 10V 10% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  173D105X9010UW.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> | |



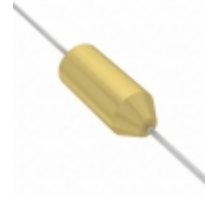



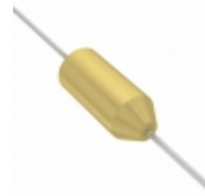

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 173D105X9010UW |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 1UF 10V 10% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.095" Dia x 0.260" L (2.41mm x 6.60mm) |
| Serie | TANTALEX®, 173D |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | U |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1µF |

173D105X9010UW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D105X9010UW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D105X9010UW 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 173D105X9010UW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>173D105X5050VWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 5% AXIAL</p> |  <p>173D105X9010UW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D105X9020U Vishay Sprague CAP TANT 1UF 20V 10% AXIAL</p> |  <p>173D105X9010UWE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 10V 10% AXIAL</p> |
|  <p>173D105X9020U Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 20V 10% AXIAL</p> |  <p>173D105X9010UWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D105X9020UE3 Vishay Sprague CAP TANT 1UF 20V 10% AXIAL</p> |  <p>173D105X5050VW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1UF 50V 5% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 173D105X9010UW Vishay / Sprague | 173D105X9010UW Datenblatt | 173D105X9010UW-Datenblätter | 173D105X9010UW PDF | Vishay / Sprague 173D105X9010UW |
| 173D105X9010UW Electronic | 173D105X9010UW-Komponenten | 173D105X9010UW-Verteiler | 173D105X9010UW-Bild | 173D105X9010UW-Teil |
| 173D105X9010UW Preis | 173D105X9010UW Hersteller | 173D105X9010UW Bild | 173D105X9010UW Aktie | 173D105X9010UW Inventar |
| 173D105X9010UW Neu | 173D105X9010UW Original | 173D105X9010UW garantiert | 173D105X9010UW RFQ | 173D105X9010UW 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