






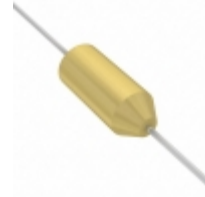



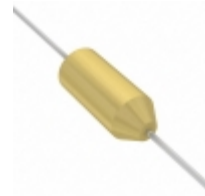

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">173D185X9020VWE3</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: 173D185X9020VWE3 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL |
| | Datenblätter:  173D185X9020VWE3.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 173D185X9020VWE3 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 20V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.110" Dia x 0.290" L (2.79mm x 7.37mm) |
| Serie | TANTALEX®, 173D |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| 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 | 1.8µF |

173D185X9020VWE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D185X9020VWE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D185X9020VWE3 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 173D185X9020VWE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>173D185X9035W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 35V 10% AXIAL</p> |  <p>173D185X9020VW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL</p> |  <p>173D185X9020VW Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL</p> |  <p>173D185X9020V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL</p> |
|  <p>173D185X9035WE3 Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 35V 10% AXIAL</p> |  <p>173D185X9035W Vishay Sprague CAP TANT 1.8UF 35V 10% AXIAL</p> |  <p>173D185X9020VWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL</p> |  <p>173D185X9020VE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1.8UF 20V 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| 173D185X9020VWE3 Vishay / Sprague | 173D185X9020VWE3 Datenblatt | 173D185X9020VWE3-Datenblätter | 173D185X9020VWE3 PDF | Vishay / Sprague 173D185X9020VWE3 |
| 173D185X9020VWE3 Electronic | 173D185X9020VWE3-Komponenten | 173D185X9020VWE3-Verteiler | 173D185X9020VWE3-Bild | 173D185X9020VWE3-Teil |
| 173D185X9020VWE3 Preis | 173D185X9020VWE3 Hersteller | 173D185X9020VWE3 Bild | 173D185X9020VWE3 Aktie | 173D185X9020VWE3 Inventar |
| 173D185X9020VWE3 Neu | 173D185X9020VWE3 Original | 173D185X9020VWE3 garantiert | 173D185X9020VWE3 RFQ | 173D185X9020VWE3 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