

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">173D157X9010YW</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 173D157X9010YW</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  173D157X9010YW.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> | |



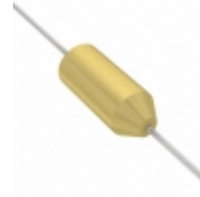





Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | 173D157X9010YW |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.280" Dia x 0.550" L (7.11mm x 13.97mm) |
| Serie | TANTALEX®, 173D |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | Y |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 150µF |

173D157X9010YW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D157X9010YW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D157X9010YW 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 173D157X9010YW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>173D157X9010Y Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D157X9010YE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D157X9010YWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D157X9006YWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 6V 10% AXIAL</p> |
|  <p>173D157X9015Y Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 15V 10% AXIAL</p> |  <p>173D157X9010YWE3 Vishay Sprague CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D157X9010Y Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> |  <p>173D157X9010YW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 10V 10% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 173D157X9010YW Vishay / Sprague | 173D157X9010YW Datenblatt | 173D157X9010YW-Datenblätter | 173D157X9010YW PDF | Vishay / Sprague 173D157X9010YW |
| 173D157X9010YW Electronic | 173D157X9010YW-Komponenten | 173D157X9010YW-Verteiler | 173D157X9010YW-Bild | 173D157X9010YW-Teil |
| 173D157X9010YW Preis | 173D157X9010YW Hersteller | 173D157X9010YW Bild | 173D157X9010YW Aktie | 173D157X9010YW Inventar |
| 173D157X9010YW Neu | 173D157X9010YW Original | 173D157X9010YW garantiert | 173D157X9010YW RFQ | 173D157X9010YW Online bestellen |