







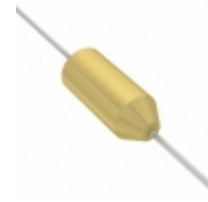
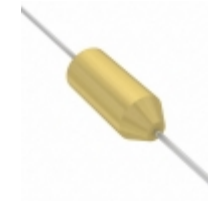
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">173D395X0006UWE3</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 173D395X0006UWE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL</p> <p>Datenblätter:  173D395X0006UWE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | 173D395X0006UWE3 |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| 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 | 3.9µF |

173D395X0006UWE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 173D395X0006UWE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 173D395X0006UWE3 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 173D395X0006UWE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>173D395X0006UWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL</p> |  <p>173D395X0006UW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL</p> |  <p>173D395X00020VW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.9UF 20V 20% AXIAL</p> |  <p>173D395X0006UE3 Vishay Sprague CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL</p> |
|  <p>173D395X0015VW Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.9UF 15V 20% AXIAL</p> |  <p>173D395X0006UW Vishay Sprague CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL</p> |  <p>173D395X0006UE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.9UF 6V 20% AXIAL</p> |  <p>173D395X0015VWE3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 3.9UF 15V 20% AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 173D395X0006UWE3 Vishay / Sprague | 173D395X0006UWE3 Datenblatt | 173D395X0006UWE3-Datenblätter | 173D395X0006UWE3 PDF | Vishay / Sprague |
| 173D395X0006UWE3 Electronic | 173D395X0006UWE3-Komponenten | 173D395X0006UWE3-Verteiler | 173D395X0006UWE3-Bild | 173D395X0006UWE3-Teil |
| 173D395X0006UWE3 Preis | 173D395X0006UWE3 Hersteller | 173D395X0006UWE3 Bild | 173D395X0006UWE3 Aktie | 173D395X0006UWE3 Inventar |
| 173D395X0006UWE3 Neu | 173D395X0006UWE3 Original | 173D395X0006UWE3 garantiert | 173D395X0006UWE3 RFQ | 173D395X0006UWE3 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