







| | |
|---|---|
|  | <p>595D686X0010C2W</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 595D686X0010C2W</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 68UF 10V 20% 2812</p> <p>Datenblätter:  595D686X0010C2W.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 | 595D686X0010C2W |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 68UF 10V 20% 2812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.280" L x 0.126" W (7.10mm x 3.20mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, 595D |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2812 (7132 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 240 mOhm |
| Kapazität | 68µF |

595D686X0010C2W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 595D686X0010C2W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 595D686X0010C2W 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 595D686X0010C2W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>595D686X0016C2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2812</p> |  <p>595D686X0010B2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 10V 20% 1611</p> |  <p>595D686X0016D2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 16V 20% 2917</p> |  <p>595D686X0004A2T Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 4V 20% 1507</p> |
|  <p>595D686X0010B2T Vishay Sprague CAP TANT 68UF 10V 20% 1611</p> |  <p>595D686X0010C2T Vishay Sprague CAP TANT 68UF 10V 20% 2812</p> |  <p>595D686X0016C2T Vishay Sprague CAP TANT 68UF 16V 20% 2812</p> |  <p>595D686X0016D2T Vishay Sprague CAP TANT 68UF 16V 20% 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| 595D686X0010C2W Vishay / Sprague | 595D686X0010C2W Datenblatt | 595D686X0010C2W-Datenblätter | 595D686X0010C2W PDF | Vishay / Sprague 595D686X0010C2W |
| 595D686X0010C2W Electronic | 595D686X0010C2W-Komponenten | 595D686X0010C2W-Verteiler | 595D686X0010C2W-Bild | 595D686X0010C2W-Teil |
| 595D686X0010C2W Preis | 595D686X0010C2W Hersteller | 595D686X0010C2W Bild | 595D686X0010C2W Aktie | 595D686X0010C2W Inventar |
| 595D686X0010C2W Neu | 595D686X0010C2W Original | 595D686X0010C2W garantiert | 595D686X0010C2W RFQ | 595D686X0010C2W 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