



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T86C685K020EAAL</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller-Teilenummer: T86C685K020EAAL |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Sprague |
| | Teil der Beschreibung: CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312 |
| | Datenblätter:  T86C685K020EAAL.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T86C685K020EAAL |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 20V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T86 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | COTS, Fail Safe with Built-in Fuse |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 600 mOhm |
| Kapazität | 6.8µF |

T86C685K020EAAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86C685K020EAAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86C685K020EAAL 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 T86C685K020EAAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T86C685K020EASL Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312</p> |  <p>T86C685K020EAAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312</p> |  <p>T86C685K020EAAS Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312</p> |  <p>T86C685K020EAAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312</p> |
|  <p>T86C685K016ESAS Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2312</p> |  <p>T86C685K020EASL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312</p> |  <p>T86C685K020EASS Vishay Sprague CAP TANT 6.8UF 20V 10% 2312</p> |  <p>T86C685K016ESAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 6.8UF 16V 10% 2312</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| T86C685K020EAAL Vishay / Sprague | T86C685K020EAAL Datenblatt | T86C685K020EAAL-Datenblätter | T86C685K020EAAL PDF | Vishay / Sprague T86C685K020EAAL |
| T86C685K020EAAL Electronic | T86C685K020EAAL-Komponenten | T86C685K020EAAL-Verteiler | T86C685K020EAAL-Bild | T86C685K020EAAL-Teil |
| T86C685K020EAAL Preis | T86C685K020EAAL Hersteller | T86C685K020EAAL Bild | T86C685K020EAAL Aktie | T86C685K020EAAL Inventar |
| T86C685K020EAAL Neu | T86C685K020EAAL Original | T86C685K020EAAL garantiert | T86C685K020EAAL RFQ | T86C685K020EAAL 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