








| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T491C226K020AS-F | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T491C226K020AS-F |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 22UF 20V 2312 |
|  | Datenblätter: |  T491C226K020AS-F.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T491C226K020AS-F |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP TANT 22UF 20V 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 | T491 |
| 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 | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 22µF |

T491C226K020AS-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C226K020AS-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C226K020AS-F Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491C226K020AS-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T491C226K020AH KEMET CAP TANT 22UF 20V 10% 2413</p> |  <p>T491C226K016ZTZB13Z010 KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> |  <p>T491C226K020AT4380 KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p> |  <p>T491C226K020AT4539 KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p> |
|  <p>T491C226K020AT KEMET CAP TANT 22UF 20V 10% 2413</p> |  <p>T491C226K020AT4280 KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p> |  <p>T491C226K020AT2478 KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p> |  <p>T491C226K016ZTZB01Z010 KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| T491C226K020AS-F Cornell Dubilier Electronics | T491C226K020AS-F Datenblatt | T491C226K020AS-F-Datenblätter | T491C226K020AS-F PDF | Cornell Dubilier Electronics |
| T491C226K020AS-F Electronic | T491C226K020AS-F-Komponenten | T491C226K020AS-F-Verteiler | T491C226K020AS-F-Bild | T491C226K020AS-F-Teil |
| T491C226K020AS-F Preis | T491C226K020AS-F Hersteller | T491C226K020AS-F Bild | T491C226K020AS-F Aktie | T491C226K020AS-F Inventar |
| T491C226K020AS-F Neu | T491C226K020AS-F Original | T491C226K020AS-F garantiert | T491C226K020AS-F RFQ | T491C226K020AS-F 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