



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T494C226M020AT | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T494C226M020AT |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 22UF 20V 20% 2413 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T494C226M020AT.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 700 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T494C226M020AT |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 22UF 20V 20% 2413 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | 700 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 20V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | T494 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2413 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 400 mOhm |
| Kapazität | 22µF |

T494C226M020AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494C226M020AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494C226M020AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T494C226M020AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>T494C227M006AT KEMET CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2413</p> |  <p>T494C335M035AT KEMET CAP TANT 3.3UF 35V 20% 2413</p> |  <p>T494C226M010AT KEMET CAP TANT 22UF 10V 20% 2413</p> |  <p>T494C226M016AS KEMET CAP TANT 22UF 16V 20% 2413</p> |
|  <p>T494C226M016AT KEMET CAP TANT 22UF 16V 20% 2413</p> |  <p>T494C226K025AT KEMET CAP TANT 22UF 25V 10% 2413</p> |  <p>T494C226K025AS KEMET CAP TANT 22UF 25V 10% 2413</p> |  <p>T494C335K035AT KEMET CAP TANT 3.3UF 35V 10% 2413</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| T494C226M020AT KEMET | T494C226M020AT Datenblatt | T494C226M020AT-Datenblätter | T494C226M020AT PDF | KEMET T494C226M020AT |
| T494C226M020AT Electronic | T494C226M020AT-Komponenten | T494C226M020AT-Verteiler | T494C226M020AT-Bild | T494C226M020AT-Teil |
| T494C226M020AT Preis | T494C226M020AT Hersteller | T494C226M020AT Bild | T494C226M020AT Aktie | T494C226M020AT Inventar |
| T494C226M020AT Neu | T494C226M020AT Original | T494C226M020AT garantiert | T494C226M020AT RFQ | T494C226M020AT 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