




| | |
|---|--|
|  | <p>TPSB106M020R1000</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TPSB106M020R1000</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 20V 20% 1411</p> <p>Datenblätter:  TPSB106M020R1000.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 110 pcs 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 | TPSB106M020R1000 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP TANT 10UF 20V 20% 1411 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | 110 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 20V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm) |
| Serie | TPS |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1411 (3528 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | B |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.083" (2.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1 Ohm |
| Kapazität | 10µF |

TPSB106M020R1000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSB106M020R1000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSB106M020R1000 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPSB106M020R1000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TPSB106M020Y1000 AVX Corporation CAP TANT 10UF 20V 20% 1411</p> |  <p>TPSB106M025R1800 AVX Corporation CAP TANT 10UF 25V 20% 1411</p> |  <p>TPSB106M016T0800V AVX TPSB106M016T0800V AVX</p> |  <p>TPSB106M020R0500 AVX Corporation CAP TANT 10UF 20V 20% 1411</p> |
|  <p>TPSB106M016R0500 AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p> |  <p>TPSB107K004R0250 AVX Corporation CAP TANT 100UF 4V 10% 1411</p> |  <p>TPSB107K004R0200 AVX Corporation CAP TANT 100UF 4V 10% 1411</p> |  <p>TPSB106M016R0500 AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| TPSB106M020R1000 AVX Corporation | TPSB106M020R1000 Datenblatt | TPSB106M020R1000-Datenblätter | TPSB106M020R1000 PDF | AVX Corporation TPSB106M020R1000 |
| TPSB106M020R1000 Electronic | TPSB106M020R1000-Komponenten | TPSB106M020R1000-Verteiler | TPSB106M020R1000-Bild | TPSB106M020R1000-Teil |
| TPSB106M020R1000 Preis | TPSB106M020R1000 Hersteller | TPSB106M020R1000 Bild | TPSB106M020R1000 Aktie | TPSB106M020R1000 Inventar |
| TPSB106M020R1000 Neu | TPSB106M020R1000 Original | TPSB106M020R1000 garantiert | TPSB106M020R1000 RFQ | TPSB106M020R1000 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