












| | |
|---|---|
|  | <p>TPSB476M006Y0250</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TPSB476M006Y0250</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411</p> <p>Datenblätter:  TPSB476M006Y0250.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 | TPSB476M006Y0250 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| 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) | 250 mOhm |
| Kapazität | 47µF |

TPSB476M006Y0250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSB476M006Y0250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSB476M006Y0250 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 TPSB476M006Y0250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TPSB476M006S0500 AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411</p> |  <p>TPSB476M006R0350 AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411</p> |  <p>TPSB476M006S0250 AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411</p> |  <p>TPSB476M010A0650 AVX Corporation CAP TANT 47UF 10V 20% 1411</p> |
|  <p>TPSB476M010R0250 AVX Corporation CAP TANT 47UF 10V 20% 1411</p> |  <p>TPSB476M010R0350 AVX Corporation CAP TANT 47UF 10V 20% 1411</p> |  <p>TPSB476M006R0500 AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411</p> |  <p>TPSB476M010P0500 AVX Corporation CAP TANT 47UF 10V 20% 1411</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| TPSB476M006Y0250 AVX Corporation | TPSB476M006Y0250 Datenblatt | TPSB476M006Y0250-Datenblätter | TPSB476M006Y0250 PDF | AVX Corporation TPSB476M006Y0250 |
| TPSB476M006Y0250 Electronic | TPSB476M006Y0250-Komponenten | TPSB476M006Y0250-Verteiler | TPSB476M006Y0250-Bild | TPSB476M006Y0250-Teil |
| TPSB476M006Y0250 Preis | TPSB476M006Y0250 Hersteller | TPSB476M006Y0250 Bild | TPSB476M006Y0250 Aktie | TPSB476M006Y0250 Inventar |
| TPSB476M006Y0250 Neu | TPSB476M006Y0250 Original | TPSB476M006Y0250 garantiert | TPSB476M006Y0250 RFQ | TPSB476M006Y0250 Online bestellen |