









| | |
|---|--|
|  | <p>TAP686M010CCSY</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TAP686M010CCSY</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  TAP686M010CCSY.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 | TAP686M010CCSY |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.276" Dia (7.00mm) |
| Serie | TAP |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | H |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.3 Ohm |
| Kapazität | 68µF |

TAP686M010CCSY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAP686M010CCSY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAP686M010CCSY 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 TAP686M010CCSY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TAP686M010BRW AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> |  <p>TAP686M006SCS AVX Corporation CAP TANT 68UF 6.3V 20% RADIAL</p> |  <p>TAP686M010SRW AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> |  <p>TAP686M010CRW-LF AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> |
|  <p>TAP686M010SCS AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> |  <p>TAP686M006SRW AVX Corporation CAP TANT 68UF 6.3V 20% RADIAL</p> |  <p>TAP686M010CRW AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> |  <p>TAP686M010CCS AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 20% RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| TAP686M010CCSY AVX Corporation | TAP686M010CCSY Datenblatt | TAP686M010CCSY-Datenblätter | TAP686M010CCSY PDF | AVX Corporation TAP686M010CCSY |
| TAP686M010CCSY Electronic | TAP686M010CCSY-Komponenten | TAP686M010CCSY-Verteiler | TAP686M010CCSY-Bild | TAP686M010CCSY-Teil |
| TAP686M010CCSY Preis | TAP686M010CCSY Hersteller | TAP686M010CCSY Bild | TAP686M010CCSY Aktie | TAP686M010CCSY Inventar |
| TAP686M010CCSY Neu | TAP686M010CCSY Original | TAP686M010CCSY garantiert | TAP686M010CCSY RFQ | TAP686M010CCSY 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