

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | TAJA106M016H | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TAJA106M016H |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 10UF 16V 20% 1206 |
|  | Datenblätter: |  TAJA106M016H.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht 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 | TAJA106M016H |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP TANT 10UF 16V 20% 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | TAJ |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | A |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 3 Ohm |
| Kapazität | 10µF |

TAJA106M016H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TAJA106M016H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TAJA106M016H 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 TAJA106M016H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>TAJA107K002RNJ AVX Corporation CAP TANT 100UF 2.5V 10% 1206</p> |  <p>TAJA107K006RNJ 100UF 6 AVX AVX A</p> |  <p>TAJA107K004RNJ AVX Corporation CAP TANT 100UF 4V 10% 1206</p> |  <p>TAJA106M006RNJ AVX Corporation CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206</p> |
|  <p>TAJA106M016RNJ AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1206</p> |  <p>TAJA106M016RNJ 10UF 16V AVX AVX A</p> |  <p>TAJA106M010SNJ AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p> |  <p>TAJA106M010RNJ AVX Corporation CAP TANT 10UF 10V 20% 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| TAJA106M016H AVX Corporation | TAJA106M016H Datenblatt | TAJA106M016H-Datenblätter | TAJA106M016H PDF | AVX Corporation TAJA106M016H |
| TAJA106M016H Electronic | TAJA106M016H-Komponenten | TAJA106M016H-Verteiler | TAJA106M016H-Bild | TAJA106M016H-Teil |
| TAJA106M016H Preis | TAJA106M016H Hersteller | TAJA106M016H Bild | TAJA106M016H Aktie | TAJA106M016H Inventar |
| TAJA106M016H Neu | TAJA106M016H Original | TAJA106M016H garantiert | TAJA106M016H RFQ | TAJA106M016H 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