









| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">T86C106M016EAAL</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: T86C106M016EAAL</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> <p>Datenblätter:  T86C106M016EAAL.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS nicht 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 | T86C106M016EAAL |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP TANT 10UF 16V 20% 2312 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | TANTAMOUNT®, T86 |
| Bewertungen | COTS |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | Fail Safe with Built-in Fuse |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 700 mOhm |
| detaillierte Beschreibung | 10µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2312 (6032) |
| Kapazität | 10µF |

T86C106M016EAAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T86C106M016EAAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T86C106M016EAAL Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T86C106M016EAAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>T86C106M016EASL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> |  <p>T86C106M010ESSS Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 2312</p> |  <p>T86C106M010ESAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 10V 20% 2312</p> |  <p>T86C106M010EBSS Vishay Sprague CAP TANT 10UF 10V 20% 2312</p> |
|  <p>T86C106M016EAAS Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> |  <p>T86C106M016EASL Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> |  <p>T86C106M016EAAL Vishay Sprague CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> |  <p>T86C106M016EAAS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| T86C106M016EAAL Electro-Films (EFI) / Vishay | T86C106M016EAAL Datenblatt | T86C106M016EAAL-Datenblätter | T86C106M016EAAL PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| T86C106M016EAAL Electronic | T86C106M016EAAL-Komponenten | T86C106M016EAAL-Verteiler | T86C106M016EAAL-Bild | T86C106M016EAAL |
| T86C106M016EAAL Preis | T86C106M016EAAL Hersteller | T86C106M016EAAL Bild | T86C106M016EAAL Aktie | T86C106M016EAAL-Teil |
| T86C106M016EAAL Neu | T86C106M016EAAL Original | T86C106M016EAAL garantiert | T86C106M016EAAL RFQ | T86C106M016EAAL Inventar |
| | | | | T86C106M016EAAL 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