

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T494A106K006AT | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T494A106K006AT |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T494A106K006AT.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |







Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | T494A106K006AT |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | T494 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | A |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2 Ohm |
| Kapazität | 10µF |

T494A106K006AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T494A106K006AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T494A106K006AT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T494A106K006AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T494A106K016AT KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% 1206</p> |  <p>T494A105K020AT KEMET CAP TANT 1UF 20V 10% 1206</p> |  <p>T494A105K025AT KEMET CAP TANT 1UF 25V 10% 1206</p> |  <p>T494A105M016AT KEMET CAP TANT 1UF 16V 20% 1206</p> |
|  <p>T494A106M006AT KEMET CAP TANT 10UF 6.3V 20% 1206</p> |  <p>T494A106K010AT KEMET CAP TANT 10UF 10V 10% 1206</p> |  <p>T494A105M020AT KEMET CAP TANT 1UF 20V 20% 1206</p> |  <p>T494A105K035AT KEMET CAP TANT 1UF 35V 10% 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| T494A106K006AT KEMET | T494A106K006AT Datenblatt | T494A106K006AT-Datenblätter | T494A106K006AT PDF | KEMET T494A106K006AT |
| T494A106K006AT Electronic | T494A106K006AT-Komponenten | T494A106K006AT-Verteiler | T494A106K006AT-Bild | T494A106K006AT-Teil |
| T494A106K006AT Preis | T494A106K006AT Hersteller | T494A106K006AT Bild | T494A106K006AT Aktie | T494A106K006AT Inventar |
| T494A106K006AT Neu | T494A106K006AT Original | T494A106K006AT garantiert | T494A106K006AT RFQ | T494A106K006AT 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