











| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T350E106K025AS7301</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T350E106K025AS7301 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 10UF 25V 10% RADIAL |
| | Datenblätter: |  T350E106K025AS7301.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T350E106K025AS7301 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 10UF 25V 10% RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.217" Dia (5.50mm) |
| Serie | T350, UltraDip II |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | E |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | 0.100" (2.54mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.350" (8.90mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.5 Ohm |
| Kapazität | 10µF |

T350E106K025AS7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T350E106K025AS7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T350E106K025AS7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T350E106K025AS7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>T350E106M016AT7301 KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% RADIAL</p> |  <p>T350E106K025AT KEMET CAP TANT 10UF 25V 10% RADIAL</p> |  <p>T350E106K020AS7301 KEMET CAP TANT 10UF 10% 20V RADIAL</p> |  <p>T350E106K016AT7301 KEMET CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL</p> |
|  <p>T350E106K025AT7301 KEMET CAP TANT 10UF 25V 10% RADIAL</p> |  <p>T350E106M025AT KEMET CAP TANT 10UF 25V 20% RADIAL</p> |  <p>T350E106K020AT KEMET CAP TANT 10UF 20V 10% RADIAL</p> |  <p>T350E106M016AT KEMET CAP TANT 10UF 16V 20% RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| T350E106K025AS7301 KEMET | T350E106K025AS7301 Datenblatt | T350E106K025AS7301-Datenblätter | T350E106K025AS7301 PDF | KEMET T350E106K025AS7301 |
| T350E106K025AS7301 Electronic | T350E106K025AS7301-Komponenten | T350E106K025AS7301-Verteiler | T350E106K025AS7301-Bild | T350E106K025AS7301-Teil |
| T350E106K025AS7301 Preis | T350E106K025AS7301 Hersteller | T350E106K025AS7301 Bild | T350E106K025AS7301 Aktie | T350E106K025AS7301 Inventar |
| T350E106K025AS7301 Neu | T350E106K025AS7301 Original | T350E106K025AS7301 garantiert | T350E106K025AS7301 RFQ | T350E106K025AS7301 Online bestellen |