






|  |   |
|--|---|
|             | <h2 style="color: #E67E22;">T97E227K016ESA</h2>   |
|             | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97E227K016ESA   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 16V 10% 2917   |
|  | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97E227K016ESA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97E227K016ESA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97E227K016ESA.pdf</a></li> </ul> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform   |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
|  | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|  | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | T97E227K016ESA                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP TANT 220UF 16V 10% 2917                         |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 16V   |
| Art                                       | Conformal Coated                                    |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Größe / Dimension                         | 0.299" L x 0.173" W (7.60mm x 4.40mm)               |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, T97                                    |
| Bewertungen                               | COTS  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2917 (7343 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 2A (4 Weeks)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks  |
| Hersteller-Größencode                     | E   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.173" (4.40mm)                                     |
| Eigenschaften                             | High Reliability                                    |
| Fehlerrate                                | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 60 mOhm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 220µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V 2917 |
| Kapazität                                 | 220µF   |

T97E227K016ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97E227K016ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97E227K016ESA 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 T97E227K016ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>T97E337K010CSA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p> |  <p><b>T97E227K016LSA</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2917</p> |  <p><b>T97E227K016EBS</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2917</p> |  <p><b>T97E337K010CAA</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p> |
|  <p><b>T97E227K016EBS</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2917</p>                            |  <p><b>T97E227K016EBB</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2917</p> |  <p><b>T97E337K010CAA</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 330UF 10V 10% 2917</p> |  <p><b>T97E227K016ESA</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2917</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| T97E227K016ESA Electro-Films (EFI) / Vishay | T97E227K016ESA-Datenblatt  | T97E227K016ESA-Datenblätter | T97E227K016ESA PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay T97E227K016ESA |
| T97E227K016ESA Electronic                   | T97E227K016ESA-Komponenten | T97E227K016ESA-Verteiler    | T97E227K016ESA-Bild  | T97E227K016ESA-Teil                         |
| T97E227K016ESA Preis                        | T97E227K016ESA Hersteller  | T97E227K016ESA Bild         | T97E227K016ESA Aktie | T97E227K016ESA Inventar                     |
| T97E227K016ESA Neu                          | T97E227K016ESA Original    | T97E227K016ESA garantiert   | T97E227K016ESA RFQ   | T97E227K016ESA Online bestellen             |