











|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>F951E475KAAAQ2</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F951E475KAAAQ2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F951E475KAAAQ2.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>               |  |

Spezifikationen

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | F951E475KAAAQ2                        |
| Hersteller                         | Nichicon                              |
| Beschreibung                       | CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 25V                                   |
| Art                                | Conformal Coated                      |
| Toleranz                           | ±10%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.126" L x 0.067" W (3.20mm x 1.70mm) |
| Serie                              | F95, Frameless™                       |
| 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)           | 0.063" (1.60mm)                       |
| Eigenschaften                      | General Purpose                       |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2 Ohm                                 |
| Kapazität                          | 4.7µF                                 |

F951E475KAAAQ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F951E475KAAAQ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F951E475KAAAQ2 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ F951E475KAAAQ2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>F951E475KAAAQ2</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p> |  <p><b>F951E335KAAAQ2</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 3.3UF 25V 10% 1206</p> |  <p><b>F951E335MAAAQ2</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 3.3UF 25V 20% 1206</p> |  <p><b>F951E225MSAAQ2</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1206</p> |
|  <p><b>F951E475KQAAQ2</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>              |  <p><b>F951E475KSAAQ2</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p> |  <p><b>F951E475KQAAQ2</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1206</p>        |  <p><b>F951E474MRAAF1Q2</b><br/>Original<br/>F951E474MRAAF1Q2 Original</p>        |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| F951E475KAAAQ2 Nichicon   | F951E475KAAAQ2 Datenblatt  | F951E475KAAAQ2-Datenblätter | F951E475KAAAQ2 PDF   | Nichicon F951E475KAAAQ2         |
| F951E475KAAAQ2 Electronic | F951E475KAAAQ2-Komponenten | F951E475KAAAQ2-Verteiler    | F951E475KAAAQ2-Bild  | F951E475KAAAQ2-Teil             |
| F951E475KAAAQ2 Preis      | F951E475KAAAQ2 Hersteller  | F951E475KAAAQ2 Bild         | F951E475KAAAQ2 Aktie | F951E475KAAAQ2 Inventar         |
| F951E475KAAAQ2 Neu        | F951E475KAAAQ2 Original    | F951E475KAAAQ2 garantiert   | F951E475KAAAQ2 RFQ   | F951E475KAAAQ2 Online bestellen |