



|   |  |
|---|--|
|  | <h2>A700X157M006ATE010</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A700X157M006ATE010</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A700X157M006ATE010.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">A700X157M006ATE010</a>                                 |
| Hersteller                         | KEMET  |
| Beschreibung                       | CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD                                   |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                |
| Spannungswert                      | 6.3V   |
| Art                                | Polymer  |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)                              |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)                              |
| Serie                              | AO-Cap A700  |
| Ripple Current - Low Frequency     | -  |
| Ripple Current - Hochfrequenz      | 4.7A @ 100kHz  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart                    | Surface Mount  |
| Lebensdauer @ Temp.                | -  |
| Leiter-Abstand                     | -  |
| Scheinwiderstand                   | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.169" (4.30mm)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 10 mOhm  |
| Kapazität                          | 150µF  |
| Anwendungen                        | -  |

A700X157M006ATE010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A700X157M006ATE010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A700X157M006ATE010 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ A700X157M006ATE010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>A700X157M010ATE015</b><br/>KEMET<br/>CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V<br/>SMD</p> |  <p><b>A700X107M12RATE012</b><br/>KEMET<br/>ALU POLY SMD 7343 100UF 20%<br/>12.5</p> |  <p><b>A700X107M12RATE015</b><br/>KEMET<br/>CAP ALUM POLY 100UF 12.5V<br/>SMD</p>   |  <p><b>A700X187M004ATE010</b><br/>KEMET<br/>ALU POLY SMD 7343 180UF 20%<br/>4V 1</p> |
|  <p><b>A700X107M010ATE015</b><br/>KEMET<br/>ALU POLY SMD 7343 100UF 20%<br/>10V</p>              |  <p><b>A700X157M010ATE010</b><br/>KEMET<br/>CAP ALUM POLY 150UF 20% 10V<br/>SMD</p>  |  <p><b>A700X107M010ATE010</b><br/>KEMET<br/>CAP ALUM POLY 100UF 20% 10V<br/>SMD</p> |  <p><b>A700X157M006ATE015</b><br/>KEMET<br/>CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V<br/>SMD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">A700X157M006ATE010 KEMET</a>      | <a href="#">A700X157M006ATE010 Datenblatt</a>  | <a href="#">A700X157M006ATE010-Datenblätter</a> | <a href="#">A700X157M006ATE010 PDF</a>   | <a href="#">KEMET A700X157M006ATE010</a>            |
| <a href="#">A700X157M006ATE010 Electronic</a> | <a href="#">A700X157M006ATE010-Komponenten</a> | <a href="#">A700X157M006ATE010-Verteiler</a>    | <a href="#">A700X157M006ATE010-Bild</a>  | <a href="#">A700X157M006ATE010-Teil</a>             |
| <a href="#">A700X157M006ATE010 Preis</a>      | <a href="#">A700X157M006ATE010 Hersteller</a>  | <a href="#">A700X157M006ATE010 Bild</a>         | <a href="#">A700X157M006ATE010 Aktie</a> | <a href="#">A700X157M006ATE010 Inventar</a>         |
| <a href="#">A700X157M006ATE010 Neu</a>        | <a href="#">A700X157M006ATE010 Original</a>    | <a href="#">A700X157M006ATE010 garantiert</a>   | <a href="#">A700X157M006ATE010 RFQ</a>   | <a href="#">A700X157M006ATE010 Online bestellen</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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