

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MKP386M522100JT6</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP386M522100JT6   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW   |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKP386M522100JT6.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKP386M522100JT6.pdf</a></li> </ul> |
|   | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | MKP386M522100JT6                        |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 1000V (1kV)                             |
| Nennspannung - AC                  | 500V                                    |
| Toleranz                           | ±5%                                     |
| Beendigung                         | Screw Terminals                         |
| Größe / Dimension                  | 1.732" L x 1.181" W (44.00mm x 30.00mm) |
| Serie                              | MKP386M                                 |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Rectangular Box                         |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Chassis Mount                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.433" (11.00mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.811" (46.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | Low ESR                                 |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 5.5 mOhm                                |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized          |
| Kapazität                          | 2.2µF                                   |
| Anwendungen                        | Snubber                                 |

MKP386M522100JT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP386M522100JT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP386M522100JT6 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKP386M522100JT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKP386M522100JT4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW</p> |  <p><b>MKP386M522100JT8</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW</p>         |  <p><b>MKP386M522100JT4</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW</p>         |  <p><b>MKP386M522100JT3</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW</p>            |
|  <p><b>MKP386M522125JT1</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1.25KVDC SCREW</p>                   |  <p><b>MKP386M522100JT8</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW</p> |  <p><b>MKP386M522100JT3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1KVDC SCREW</p> |  <p><b>MKP386M522125JT1</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2.2UF 5% 1.25KVDC SCREW</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                              |                               |                        |                                       |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| MKP386M522100JT6 Angstrom / Vishay | MKP386M522100JT6 Datenblatt  | MKP386M522100JT6-Datenblätter | MKP386M522100JT6 PDF   | Angstrom / Vishay<br>MKP386M522100JT6 |
| MKP386M522100JT6 Electronic        | MKP386M522100JT6-Komponenten | MKP386M522100JT6-Verteiler    | MKP386M522100JT6-Bild  | MKP386M522100JT6-Teil                 |
| MKP386M522100JT6 Preis             | MKP386M522100JT6 Hersteller  | MKP386M522100JT6 Bild         | MKP386M522100JT6 Aktie | MKP386M522100JT6 Inventar             |
| MKP386M522100JT6 Neu               | MKP386M522100JT6 Original    | MKP386M522100JT6 garantiert   | MKP386M522100JT6 RFQ   | MKP386M522100JT6 Online bestellen     |