






|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MKT1813433636R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813433636R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MKT1813433636R.pdf</li> <li> 2.MKT1813433636R.pdf</li> <li> 3.MKT1813433636R.pdf</li> </ul> <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                        | MKT1813433636R                            |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                         |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC AXIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren         |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock           |
| Nennspannung - DC                  | 630V                                      |
| Nennspannung - AC                  | 220V                                      |
| Toleranz                           | ±20%                                      |
| Beendigung                         | PC Pins                                   |
| Größe / Dimension                  | 0.532" Dia x 1.043" L (13.00mm x 26.50mm) |
| Serie                              | MKT1813                                   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                          |
| Verpackung / Gehäuse               | Axial                                     |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 100°C                             |
| Befestigungsart                    | Through Hole                              |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | -   |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                     |
| Kapazität                          | 0.33µF                                    |
| Anwendungen                        | General Purpose                           |

MKT1813433636R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813433636R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813433636R 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 MKT1813433636R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  <p><b>MKT1813447014G</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>MKT1813433636G</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC<br/>AXIAL</p>         |  <p><b>MKT1813447014G</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC<br/>AXIAL</p>        |  <p><b>MKT1813433636G</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC<br/>AXIAL</p> |
|  <p><b>MKT1813447014</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC<br/>AXIAL</p>  |  <p><b>MKT1813433636R</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>MKT1813447014</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>MKT1813447014R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC<br/>AXIAL</p>          |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                  |                            |                             |                      |                                  |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MKT1813433636R Angstrom / Vishay | MKT1813433636R Datenblatt  | MKT1813433636R-Datenblätter | MKT1813433636R PDF   | Angstrom / Vishay MKT1813433636R |
| MKT1813433636R Electronic        | MKT1813433636R-Komponenten | MKT1813433636R-Verteiler    | MKT1813433636R-Bild  | MKT1813433636R-Teil              |
| MKT1813433636R Preis             | MKT1813433636R Hersteller  | MKT1813433636R Bild         | MKT1813433636R Aktie | MKT1813433636R Inventar          |
| MKT1813433636R Neu               | MKT1813433636R Original    | MKT1813433636R garantiert   | MKT1813433636R RFQ   | MKT1813433636R Online bestellen  |