











|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MKP1839051631R</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1839051631R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 51PF 1% 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP1839051631R.pdf</a><br/><a href="#">2.MKP1839051631R.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                               | MKP1839051631R                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP FILM 51PF 1% 630VDC AXIAL                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Nennspannung - DC                         | 630V  |
| Nennspannung - AC                         | 250V  |
| Toleranz                                  | ±1%   |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.197" Dia x 0.433" L (5.00mm x 11.00mm)          |
| Serie                                     | MKP1839   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Axial   |
| Andere Namen                              | 1839051631R                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 100°C                                     |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 51pF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP), |
| Kapazität                                 | 51pF  |
| Anwendungen                               | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT          |

MKP1839051631R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1839051631R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1839051631R 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 MKP1839051631R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKP1839051631</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 51PF 1% 630VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>MKP1839051631G</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 51PF 1% 630VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>MKP1839051632G</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 51PF 2% 630VDC<br/>AXIAL</p>         |  <p><b>MKP1839051632</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 51PF 2% 630VDC<br/>AXIAL</p> |
|  <p><b>MKP1839051631G</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 51PF 1% 630VDC<br/>AXIAL</p>             |  <p><b>MKP1839051631R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 51PF 1% 630VDC<br/>AXIAL</p>         |  <p><b>MKP1839051632G</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 51PF 2% 630VDC<br/>AXIAL</p> |  <p><b>MKP1839047635R</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 47PF 10% 630VDC<br/>AXIAL</p>       |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MKP1839051631R Electro-Films (EFI) / Vishay | MKP1839051631R Datenblatt  | MKP1839051631R-Datenblätter | MKP1839051631R PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839051631R |
| MKP1839051631R Electronic                   | MKP1839051631R-Komponenten | MKP1839051631R-Verteiler    | MKP1839051631R-Bild  | MKP1839051631R-Teil                         |
| MKP1839051631R Preis                        | MKP1839051631R Hersteller  | MKP1839051631R Bild         | MKP1839051631R Aktie | MKP1839051631R Inventar                     |
| MKP1839051631R Neu                          | MKP1839051631R Original    | MKP1839051631R garantiert   | MKP1839051631R RFQ   | MKP1839051631R Online bestellen             |