



|   |  |
|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">KP1836282135</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KP1836282135</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 8200PF 10% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KP1836282135.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | KP1836282135                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP FILM 8200PF 10% 1.6KVDC RAD                   |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Nennspannung - DC                         | 1600V (1.6kV)                                     |
| Nennspannung - AC                         | 500V  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 1.043" L x 0.413" W (26.50mm x 10.50mm)           |
| Serie                                     | KP1836  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 1836282135  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 100°C                                     |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 19 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | 0.886" (22.50mm)                                  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.728" (18.50mm)                                  |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP)                                |
| detaillierte Beschreibung                 | 8200pF Film Capacitor 500V 1600V (1.6kV)          |
| Kapazität                                 | 8200pF  |
| Anwendungen                               | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber |

KP1836282135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1836282135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1836282135 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 KP1836282135 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>KP1836310104</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10000PF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>KP1836282134</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>KP1836310105</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC<br/>RAD</p>  |  <p><b>KP1836268135</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>KP1836268135</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC<br/>RAD</p>                       |  <p><b>KP1836282134</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>KP1836282135</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 8200PF 10% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>KP1836310134</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |  |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| KP1836282135 Electro-Films (EFI) / Vishay | KP1836282135 Datenblatt  | KP1836282135-Datenblätter | KP1836282135 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>KP1836282135 |
| KP1836282135 Electronic                   | KP1836282135-Komponenten | KP1836282135-Verteiler    | KP1836282135-Bild  | KP1836282135-Teil                            |
| KP1836282135 Preis                        | KP1836282135 Hersteller  | KP1836282135 Bild         | KP1836282135 Aktie | KP1836282135 Inventar                        |
| KP1836282135 Neu                          | KP1836282135 Original    | KP1836282135 garantiert   | KP1836282135 RFQ   | KP1836282135 Online bestellen                |

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