






|   |  |
|---|--|
|  | <h2>MKP1848C61012JP4</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1848C61012JP4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC RAD 4LD</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKP1848C61012JP4.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKP1848C61012JP4.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MKP1848C61012JP4.pdf</a></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                        | MKP1848C61012JP4                        |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC RAD 4LD        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 1200V (1.2kV)                           |
| Nennspannung - AC                  | -                                       |
| Toleranz                           | ±5%                                     |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 1.654" L x 0.945" W (42.00mm x 24.00mm) |
| Serie                              | MKP1848C                                |
| Verpackung                         | Tray                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial - 4 Leads                        |
| Betriebstemperatur                 | 105°C                                   |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 1.476" (37.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.732" (44.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | Low ESR; Low ESL; Long Life             |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 8 mOhm                                  |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized          |
| Kapazität                          | 10µF                                    |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering                   |

MKP1848C61012JP4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1848C61012JP4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1848C61012JP4 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 MKP1848C61012JP4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKP1848C61012JY2</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKP1848C61010JP4</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10UF 5% 1KVDC RAD<br/>4LD</p>           |  <p><b>MKP1848C61012JY4</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC RAD<br/>4LD</p>       |  <p><b>MKP1848C61012JP4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC RAD<br/>4LD</p> |
|  <p><b>MKP1848C61010JP2</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 10UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>                |  <p><b>MKP1848C61012JY4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC RAD<br/>4LD</p> |  <p><b>MKP1848C61010JP4</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10UF 5% 1KVDC RAD<br/>4LD</p> |  <p><b>MKP1848C61012JP2</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10UF 5% 1.2KVDC<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                              |                               |                        |                                       |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| MKP1848C61012JP4 Angstrom / Vishay | MKP1848C61012JP4 Datenblatt  | MKP1848C61012JP4-Datenblätter | MKP1848C61012JP4 PDF   | Angstrom / Vishay<br>MKP1848C61012JP4 |
| MKP1848C61012JP4 Electronic        | MKP1848C61012JP4-Komponenten | MKP1848C61012JP4-Verteiler    | MKP1848C61012JP4-Bild  | MKP1848C61012JP4-Teil                 |
| MKP1848C61012JP4 Preis             | MKP1848C61012JP4 Hersteller  | MKP1848C61012JP4 Bild         | MKP1848C61012JP4 Aktie | MKP1848C61012JP4 Inventar             |
| MKP1848C61012JP4 Neu               | MKP1848C61012JP4 Original    | MKP1848C61012JP4 garantiert   | MKP1848C61012JP4 RFQ   | MKP1848C61012JP4 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