

	<h2 style="color: red;">MKP1840247204M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1840247204M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840247204M.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. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKP1840247204M</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.158" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP1840M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840247204M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840247204M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840247204M Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKP1840247204M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1840247204M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840247205M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840247105M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840247205M</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 10% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1840247634M</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840233635M</b> Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1840247104M</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840247634M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 630VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKP1840247204M Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">MKP1840247204M Datenblatt</a>	<a href="#">MKP1840247204M-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP1840247204M PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay MKP1840247204M</a>
<a href="#">MKP1840247204M Electronic</a>	<a href="#">MKP1840247204M-Komponenten</a>	<a href="#">MKP1840247204M-Verteiler</a>	<a href="#">MKP1840247204M-Bild</a>	<a href="#">MKP1840247204M-Teil</a>
<a href="#">MKP1840247204M Preis</a>	<a href="#">MKP1840247204M Hersteller</a>	<a href="#">MKP1840247204M Bild</a>	<a href="#">MKP1840247204M Aktie</a>	<a href="#">MKP1840247204M Inventar</a>
<a href="#">MKP1840247204M Neu</a>	<a href="#">MKP1840247204M Original</a>	<a href="#">MKP1840247204M garantiert</a>	<a href="#">MKP1840247204M RFQ</a>	<a href="#">MKP1840247204M Online bestellen</a>

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