

	<h2 style="color: red;">MKP1840410105M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1840410105M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840410105M.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	MKP1840410105M
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKP1840M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840410105M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840410105M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840410105M 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 MKP1840410105M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1840410016</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840410016W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840410135M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1840410135M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>MKP1840410105M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840410016W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840410104M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840410134M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840410105M Angstrohm / Vishay	MKP1840410105M Datenblatt	MKP1840410105M-Datenblätter	MKP1840410105M PDF	Angstrohm / Vishay MKP1840410105M
MKP1840410105M Electronic	MKP1840410105M-Komponenten	MKP1840410105M-Verteiler	MKP1840410105M-Bild	MKP1840410105M-Teil
MKP1840410105M Preis	MKP1840410105M Hersteller	MKP1840410105M Bild	MKP1840410105M Aktie	MKP1840410105M Inventar
MKP1840410105M Neu	MKP1840410105M Original	MKP1840410105M garantiert	MKP1840410105M RFQ	MKP1840410105M 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