











	<h2 style="color: red;">MKP1841415134</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1841415134</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1841415134.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	MKP1841415134
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	650V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.630" W (41.50mm x 16.00mm)
Serie	MKP1841
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841415134 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841415134-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841415134 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 MKP1841415134 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1841415134M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>MKP1841415105M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	 <b>MKP1841415134M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 1.6KVDC RAD	 <b>MKP1841415135</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 1.6KVDC RAD
 <b>MKP1841415135M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 1.6KVDC RAD	 <b>MKP1841415106</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	 <b>MKP1841415135</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 1.6KVDC RAD	 <b>MKP1841415106</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841415134 Angstrohm / Vishay	MKP1841415134 Datenblatt	MKP1841415134-Datenblätter	MKP1841415134 PDF	Angstrohm / Vishay MKP1841415134
MKP1841415134 Electronic	MKP1841415134-Komponenten	MKP1841415134-Verteiler	MKP1841415134-Bild	MKP1841415134-Teil
MKP1841415134 Preis	MKP1841415134 Hersteller	MKP1841415134 Bild	MKP1841415134 Aktie	MKP1841415134 Inventar
MKP1841415134 Neu	MKP1841415134 Original	MKP1841415134 garantiert	MKP1841415134 RFQ	MKP1841415134 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