










	<p><b>MKP1846315635</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1846315635</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.MKP1846315635.pdf</a>   <a href="#">2.MKP1846315635.pdf</a></p> <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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1846315635
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm)
Serie	MKP1846
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846315635 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846315635-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846315635 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 MKP1846315635 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1846315136</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 1.6KVDC RAD	 <b>MKP1846322104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL	 <b>MKP1846315636</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD	 <b>MKP1846322104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL
 <b>MKP1846315135</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 1.6KVDC RAD	 <b>MKP1846315636</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 630VDC RAD	 <b>MKP1846315634</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD	 <b>MKP1846315635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846315635 Angstrom / Vishay	MKP1846315635 Datenblatt	MKP1846315635-Datenblätter	MKP1846315635 PDF	Angstrom / Vishay MKP1846315635
MKP1846315635 Electronic	MKP1846315635-Komponenten	MKP1846315635-Verteiler	MKP1846315635-Bild	MKP1846315635-Teil
MKP1846315635 Preis	MKP1846315635 Hersteller	MKP1846315635 Bild	MKP1846315635 Aktie	MKP1846315635 Inventar
MKP1846315635 Neu	MKP1846315635 Original	MKP1846315635 garantiert	MKP1846315635 RFQ	MKP1846315635 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