









	<h2 style="color: red;">MKP1840422635</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1840422635</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 10% RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840422635.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	MKP1840422635
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.295" W (18.00mm x 7.50mm)
Serie	MKP1840
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.690" (17.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840422635 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840422635-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840422635 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 MKP1840422635 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1840422634M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840422635M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1840422634M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840422634V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% RADIAL</p>
 <p><b>MKP1840422636</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840422635V</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840422635V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840422634V</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840422635 Angstrohm / Vishay	MKP1840422635 Datenblatt	MKP1840422635-Datenblätter	MKP1840422635 PDF	Angstrohm / Vishay MKP1840422635
MKP1840422635 Electronic	MKP1840422635-Komponenten	MKP1840422635-Verteiler	MKP1840422635-Bild	MKP1840422635-Teil
MKP1840422635 Preis	MKP1840422635 Hersteller	MKP1840422635 Bild	MKP1840422635 Aktie	MKP1840422635 Inventar
MKP1840422635 Neu	MKP1840422635 Original	MKP1840422635 garantiert	MKP1840422635 RFQ	MKP1840422635 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