








	<h2 style="color: red;">MKP1841447255</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1841447255</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1841447255.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKP1841447255</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKP1841
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841447255 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841447255-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841447255 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 MKP1841447255 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1841447255M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD	 <b>MKP1841447254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1841447254M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1841447254M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>MKP1841447255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD	 <b>MKP1841447404</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>MKP1841447256</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 20% 250VDC RAD	 <b>MKP1841447255M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKP1841447255 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MKP1841447255 Datenblatt</a>	<a href="#">MKP1841447255-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP1841447255 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay MKP1841447255</a>
<a href="#">MKP1841447255 Electronic</a>	<a href="#">MKP1841447255-Komponenten</a>	<a href="#">MKP1841447255-Verteiler</a>	<a href="#">MKP1841447255-Bild</a>	<a href="#">MKP1841447255-Teil</a>
<a href="#">MKP1841447255 Preis</a>	<a href="#">MKP1841447255 Hersteller</a>	<a href="#">MKP1841447255 Bild</a>	<a href="#">MKP1841447255 Aktie</a>	<a href="#">MKP1841447255 Inventar</a>
<a href="#">MKP1841447255 Neu</a>	<a href="#">MKP1841447255 Original</a>	<a href="#">MKP1841447255 garantiert</a>	<a href="#">MKP1841447255 RFQ</a>	<a href="#">MKP1841447255 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