









	<p><b>MKP1841522166</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1841522166</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 20% 160VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1841522166.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>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841522166
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 20% 160VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	100V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.240" L x 0.709" W (31.50mm x 18.00mm)
Serie	MKP1841
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841522166 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841522166-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841522166 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 MKP1841522166 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1841522165</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 160VDC RADIAL	 <b>MKP1841522254</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1841522254M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1841522164</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 160VDC RADIAL
 <b>MKP1841522165</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 160VDC RADIAL	 <b>MKP1841522164</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 160VDC RADIAL	 <b>MKP1841522166</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 160VDC RADIAL	 <b>MKP1841522254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841522166 Angstrom / Vishay	MKP1841522166 Datenblatt	MKP1841522166-Datenblätter	MKP1841522166 PDF	Angstrom / Vishay MKP1841522166
MKP1841522166 Electronic	MKP1841522166-Komponenten	MKP1841522166-Verteiler	MKP1841522166-Bild	MKP1841522166-Teil
MKP1841522166 Preis	MKP1841522166 Hersteller	MKP1841522166 Bild	MKP1841522166 Aktie	MKP1841522166 Inventar
MKP1841522166 Neu	MKP1841522166 Original	MKP1841522166 garantiert	MKP1841522166 RFQ	MKP1841522166 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