








	<p><b>MKT1820310406W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1820310406W</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKT1820310406W.pdf</a> <a href="#">2.MKT1820310406W.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	<a href="#">MKT1820310406W</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.138" W (13.00mm x 3.50mm)
Serie	MKT1820
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820310406W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820310406W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820310406W 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 MKT1820310406W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1820310634</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820310635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820310406G</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820310636</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p>
 <p><b>MKT1820310406</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820310406G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820310635</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1820310406</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1820310406W Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">MKT1820310406W Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1820310406W-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1820310406W PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
<a href="#">MKT1820310406W Electronic</a>	<a href="#">MKT1820310406W-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1820310406W-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1820310406W-Bild</a>	<a href="#">MKT1820310406W-Teil</a>
<a href="#">MKT1820310406W Preis</a>	<a href="#">MKT1820310406W Hersteller</a>	<a href="#">MKT1820310406W Bild</a>	<a href="#">MKT1820310406W Aktie</a>	<a href="#">MKT1820310406W Inventar</a>
<a href="#">MKT1820310406W Neu</a>	<a href="#">MKT1820310406W Original</a>	<a href="#">MKT1820310406W garantiert</a>	<a href="#">MKT1820310406W RFQ</a>	<a href="#">MKT1820310406W 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