










	<h2 style="color: #E67E22;">MKT1820522066W</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1820522066W</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKT1820522066W.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKT1820522066W.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKT1820522066W</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.256" W (13.00mm x 6.50mm)
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)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820522066W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820522066W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820522066W 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 MKT1820522066W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1820522254</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820522255</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820522066W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820522066</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1820522256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820522254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820522066</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820522255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1820522066W Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MKT1820522066W Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1820522066W-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1820522066W PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
<a href="#">MKT1820522066W Electronic</a>	<a href="#">MKT1820522066W-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1820522066W-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1820522066W-Bild</a>	<a href="#">MKT1820522066W-Teil</a>
<a href="#">MKT1820522066W Preis</a>	<a href="#">MKT1820522066W Hersteller</a>	<a href="#">MKT1820522066W Bild</a>	<a href="#">MKT1820522066W Aktie</a>	<a href="#">MKT1820522066W Inventar</a>
<a href="#">MKT1820522066W Neu</a>	<a href="#">MKT1820522066W Original</a>	<a href="#">MKT1820522066W garantiert</a>	<a href="#">MKT1820522066W RFQ</a>	<a href="#">MKT1820522066W 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