








	<h2 style="color: red;">MKT1820533065G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1820533065G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MKT1820533065G.pdf</a>  <a href="#">2.MKT1820533065G.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="#">MKT1820533065G</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 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	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm)
Serie	MKT1820
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.490" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820533065G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820533065G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820533065G 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 MKT1820533065G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1820533065G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820533064G</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820533065</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820533066</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 20% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1820533066G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820533064G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820533254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1820533065</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1820533065G Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">MKT1820533065G Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1820533065G-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1820533065G PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay MKT1820533065G</a>
<a href="#">MKT1820533065G Electronic</a>	<a href="#">MKT1820533065G-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1820533065G-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1820533065G-Bild</a>	<a href="#">MKT1820533065G-Teil</a>
<a href="#">MKT1820533065G Preis</a>	<a href="#">MKT1820533065G Hersteller</a>	<a href="#">MKT1820533065G Bild</a>	<a href="#">MKT1820533065G Aktie</a>	<a href="#">MKT1820533065G Inventar</a>
<a href="#">MKT1820533065G Neu</a>	<a href="#">MKT1820533065G Original</a>	<a href="#">MKT1820533065G garantiert</a>	<a href="#">MKT1820533065G RFQ</a>	<a href="#">MKT1820533065G 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