

	<p><b>MKT1822533065V</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1822533065V</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822533065V.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="#">MKT1822533065V</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / 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	1.043" L x 0.295" W (26.50mm x 7.50mm)
Serie	MKT1822
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822533065V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822533065V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822533065V 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 MKT1822533065V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKT1822533065</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1822533255G</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>MKT1822547014</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>MKT1822533065V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL
 <b>MKT1822533255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>MKT1822533255G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>MKT1822533065G</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1822533255</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1822533065V Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MKT1822533065V Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1822533065V-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1822533065V PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay MKT1822533065V</a>
<a href="#">MKT1822533065V Electronic</a>	<a href="#">MKT1822533065V-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1822533065V-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1822533065V-Bild</a>	<a href="#">MKT1822533065V-Teil</a>
<a href="#">MKT1822533065V Preis</a>	<a href="#">MKT1822533065V Hersteller</a>	<a href="#">MKT1822533065V Bild</a>	<a href="#">MKT1822533065V Aktie</a>	<a href="#">MKT1822533065V Inventar</a>
<a href="#">MKT1822533065V Neu</a>	<a href="#">MKT1822533065V Original</a>	<a href="#">MKT1822533065V garantiert</a>	<a href="#">MKT1822533065V RFQ</a>	<a href="#">MKT1822533065V 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