

	<h2 style="color: red;">MKT1822522015V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1822522015V</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822522015V.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKT1822522015V</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
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)	0.649" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822522015V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822522015V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822522015V 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 MKT1822522015V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1822522016</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822522015</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822522064</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822522015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1822522016G</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822522016G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822522015G</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822522016</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1822522015V Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MKT1822522015V Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1822522015V-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1822522015V PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay MKT1822522015V</a>
<a href="#">MKT1822522015V Electronic</a>	<a href="#">MKT1822522015V-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1822522015V-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1822522015V-Bild</a>	<a href="#">MKT1822522015V-Teil</a>
<a href="#">MKT1822522015V Preis</a>	<a href="#">MKT1822522015V Hersteller</a>	<a href="#">MKT1822522015V Bild</a>	<a href="#">MKT1822522015V Aktie</a>	<a href="#">MKT1822522015V Inventar</a>
<a href="#">MKT1822522015V Neu</a>	<a href="#">MKT1822522015V Original</a>	<a href="#">MKT1822522015V garantiert</a>	<a href="#">MKT1822522015V RFQ</a>	<a href="#">MKT1822522015V 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