










	<h2 style="color: red;">MKP1845333636R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1845333636R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.MKP1845333636R.pdf</a>   <a href="#">2.MKP1845333636R.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	MKP1845333636R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" Dia x 1.142" L (9.00mm x 29.00mm)
Serie	MKP1845
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1845333636R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845333636R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845333636R 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 MKP1845333636R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP18453366341R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18453366361R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 20% 630VDC</p>	 <p><b>MKP184533635R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP184533636R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP18453366351R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 10% 630VDC</p>	 <p><b>MKP18453366341R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP184533636</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18453366351R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 10% 630VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1845333636R Angstrom / Vishay	MKP1845333636R Datenblatt	MKP1845333636R-Datenblätter	MKP1845333636R PDF	Angstrom / Vishay MKP1845333636R
MKP1845333636R Electronic	MKP1845333636R-Komponenten	MKP1845333636R-Verteiler	MKP1845333636R-Bild	MKP1845333636R-Teil
MKP1845333636R Preis	MKP1845333636R Hersteller	MKP1845333636R Bild	MKP1845333636R Aktie	MKP1845333636R Inventar
MKP1845333636R Neu	MKP1845333636R Original	MKP1845333636R garantiert	MKP1845333636R RFQ	MKP1845333636R Online bestellen

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