

	<h2 style="color: #e67e22;">MKP1840533255M</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1840533255M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840533255M.pdf</a>
	<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









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840533255M
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKP1840M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840533255M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840533255M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840533255M 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 MKP1840533255M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1840533404</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840522636</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840533255M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840533404M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1840533254M</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840522635M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840533254M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840533404</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840533255M Angstrom / Vishay	MKP1840533255M Datenblatt	MKP1840533255M-Datenblätter	MKP1840533255M PDF	Angstrom / Vishay MKP1840533255M
MKP1840533255M Electronic	MKP1840533255M-Komponenten	MKP1840533255M-Verteiler	MKP1840533255M-Bild	MKP1840533255M-Teil
MKP1840533255M Preis	MKP1840533255M Hersteller	MKP1840533255M Bild	MKP1840533255M Aktie	MKP1840533255M Inventar
MKP1840533255M Neu	MKP1840533255M Original	MKP1840533255M garantiert	MKP1840533255M RFQ	MKP1840533255M 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