

	<p><b>MKP1840468255V</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1840468255V</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840468255V.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840468255V
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.236" W (26.00mm x 6.00mm)
Serie	MKP1840
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	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840468255V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840468255V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840468255V 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 MKP1840468255V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1840468256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840468255V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840468255G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840468256G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 20% RADIAL
 <b>MKP1840468256G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840468255G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840468255M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD	 <b>MKP1840468256V</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 20% RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKP1840468255V Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">MKP1840468255V Datenblatt</a>	<a href="#">MKP1840468255V-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP1840468255V PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay MKP1840468255V</a>
<a href="#">MKP1840468255V Electronic</a>	<a href="#">MKP1840468255V-Komponenten</a>	<a href="#">MKP1840468255V-Verteiler</a>	<a href="#">MKP1840468255V-Bild</a>	<a href="#">MKP1840468255V-Teil</a>
<a href="#">MKP1840468255V Preis</a>	<a href="#">MKP1840468255V Hersteller</a>	<a href="#">MKP1840468255V Bild</a>	<a href="#">MKP1840468255V Aktie</a>	<a href="#">MKP1840468255V Inventar</a>
<a href="#">MKP1840468255V Neu</a>	<a href="#">MKP1840468255V Original</a>	<a href="#">MKP1840468255V garantiert</a>	<a href="#">MKP1840468255V RFQ</a>	<a href="#">MKP1840468255V 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