








	<h2 style="color: red;">MKP1839468084HQR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1839468084HQR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 850VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MKP1839468084HQR.pdf</a>  <a href="#">2.MKP1839468084HQR.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	<a href="#">MKP1839468084HQR</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 5% 850VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	850V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.650" Dia x 1.240" L (16.50mm x 31.50mm)
Serie	MKP1839 HQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

MKP1839468084HQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1839468084HQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1839468084HQR 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 MKP1839468084HQR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1839468084HQR</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 850VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839468124HQ</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839468084HQQ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 850VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839468124HQQ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP1839468124HQQ</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839468084HQQ</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 850VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839468124HQ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1839468084HQR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 850VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKP1839468084HQR Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Datenblatt</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR-Datenblätter</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay MKP1839468084HQR</a>
<a href="#">MKP1839468084HQR Electronic</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR-Komponenten</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR-Verteiler</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR-Bild</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR-Teil</a>
<a href="#">MKP1839468084HQR Preis</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Hersteller</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Bild</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Aktie</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Inventar</a>
<a href="#">MKP1839468084HQR Neu</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Original</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR garantiert</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR RFQ</a>	<a href="#">MKP1839468084HQR Online bestellen</a>