









	<p><b>MKT1822468254</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1822468254</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822468254.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MKT1822468254</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.295" W (26.50mm x 7.50mm)
Serie	MKT1822
Verpackung	Bulk
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	Polyester, Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822468254 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822468254-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822468254 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 MKT1822468254 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1822468065</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822468064W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822468255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1822468066</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 20% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1822468254V</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822468254V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822468066</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822468255</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MKT1822468254 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">MKT1822468254 Datenblatt</a>	<a href="#">MKT1822468254-Datenblätter</a>	<a href="#">MKT1822468254 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay MKT1822468254</a>
<a href="#">MKT1822468254 Electronic</a>	<a href="#">MKT1822468254-Komponenten</a>	<a href="#">MKT1822468254-Verteiler</a>	<a href="#">MKT1822468254-Bild</a>	<a href="#">MKT1822468254-Teil</a>
<a href="#">MKT1822468254 Preis</a>	<a href="#">MKT1822468254 Hersteller</a>	<a href="#">MKT1822468254 Bild</a>	<a href="#">MKT1822468254 Aktie</a>	<a href="#">MKT1822468254 Inventar</a>
<a href="#">MKT1822468254 Neu</a>	<a href="#">MKT1822468254 Original</a>	<a href="#">MKT1822468254 garantiert</a>	<a href="#">MKT1822468254 RFQ</a>	<a href="#">MKT1822468254 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