

	<h2 style="color: red;">MKP1840510636G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1840510636G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 20% RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840510636G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840510636G
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKP1840
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840510636G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840510636G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840510636G 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 MKP1840510636G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1840510636V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840510636V</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840510635V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840515104M</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 1KVDC RADIAL
 <b>MKP1840510636G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840510636</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840510635V</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840515104M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 5% 1KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840510636G Angstrohm / Vishay	MKP1840510636G Datenblatt	MKP1840510636G-Datenblätter	MKP1840510636G PDF	Angstrohm / Vishay MKP1840510636G
MKP1840510636G Electronic	MKP1840510636G-Komponenten	MKP1840510636G-Verteiler	MKP1840510636G-Bild	MKP1840510636G-Teil
MKP1840510636G Preis	MKP1840510636G Hersteller	MKP1840510636G Bild	MKP1840510636G Aktie	MKP1840510636G Inventar
MKP1840510636G Neu	MKP1840510636G Original	MKP1840510636G garantiert	MKP1840510636G RFQ	MKP1840510636G 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