








	<h2 style="color: red;">MKP1846410206</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1846410206</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 20% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP1846410206.pdf</a> <a href="#">2.MKP1846410206.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	MKP1846410206
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.630" W (41.50mm x 16.00mm)
Serie	MKP1846
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1846410206
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846410206 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846410206-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846410206 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKP1846410206 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1846410204</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846410635</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846410205</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846410634</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1846410636</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846410635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846410204</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846410206</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846410206 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1846410206 Datenblatt	MKP1846410206-Datenblätter	MKP1846410206 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1846410206
MKP1846410206 Electronic	MKP1846410206-Komponenten	MKP1846410206-Verteiler	MKP1846410206-Bild	MKP1846410206-Teil
MKP1846410206 Preis	MKP1846410206 Hersteller	MKP1846410206 Bild	MKP1846410206 Aktie	MKP1846410206 Inventar
MKP1846410206 Neu	MKP1846410206 Original	MKP1846410206 garantiert	MKP1846410206 RFQ	MKP1846410206 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