








	<p><b>MKP1846310634</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1846310634</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP1846310634.pdf</a> <a href="#">2.MKP1846310634.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	MKP1846310634
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.217" W (18.00mm x 5.50mm)
Serie	MKP1846
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1846310634
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 400V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846310634 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846310634-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846310634 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 MKP1846310634 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1846310635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1846268206V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846310634</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1846268204V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1846310635</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1846268205V</b> Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846268206V</b> Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846268205V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 10% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846310634 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1846310634 Datenblatt	MKP1846310634-Datenblätter	MKP1846310634 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1846310634
MKP1846310634 Electronic	MKP1846310634-Komponenten	MKP1846310634-Verteiler	MKP1846310634-Bild	MKP1846310634-Teil
MKP1846310634 Preis	MKP1846310634 Hersteller	MKP1846310634 Bild	MKP1846310634 Aktie	MKP1846310634 Inventar
MKP1846310634 Neu	MKP1846310634 Original	MKP1846310634 garantiert	MKP1846310634 RFQ	MKP1846310634 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