

	<h2 style="color: red;">MKP1845310636</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1845310636</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1845310636.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1845310636
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.276" Dia x 0.866" L (7.00mm x 22.00mm)
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1845310636
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1845310636 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845310636-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845310636 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 MKP1845310636 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1845310635</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845310635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845310634</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845310634</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 630VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP18453112041</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC</p>	 <p><b>MKP1845311204</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 2KVDC</p>	 <p><b>MKP1845310636</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845310406</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 400VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1845310636 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1845310636 Datenblatt	MKP1845310636-Datenblätter	MKP1845310636 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1845310636
MKP1845310636 Electronic	MKP1845310636-Komponenten	MKP1845310636-Verteiler	MKP1845310636-Bild	MKP1845310636-Teil
MKP1845310636 Preis	MKP1845310636 Hersteller	MKP1845310636 Bild	MKP1845310636 Aktie	MKP1845310636 Inventar
MKP1845310636 Neu	MKP1845310636 Original	MKP1845310636 garantiert	MKP1845310636 RFQ	MKP1845310636 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