

	<p>MKP1840310105M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1840310105M</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MKP1840310105M.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840310105M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
Serie	MKP1840M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840310105M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 500V 1000V (1kV)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840310105M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840310105M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840310105M 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 MKP1840310105M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1840310105M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1840268634M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840310104M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840310134M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>MKP1840310135M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1840268635M Vishay BC Components CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1840310104M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840268635M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840310105M Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840310105M Datenblatt	MKP1840310105M-Datenblätter	MKP1840310105M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840310105M
MKP1840310105M Electronic	MKP1840310105M-Komponenten	MKP1840310105M-Verteiler	MKP1840310105M-Bild	MKP1840310105M-Teil
MKP1840310105M Preis	MKP1840310105M Hersteller	MKP1840310105M Bild	MKP1840310105M Aktie	MKP1840310105M Inventar
MKP1840310105M Neu	MKP1840310105M Original	MKP1840310105M garantiert	MKP1840310105M RFQ	MKP1840310105M Online bestellen

Contact us: 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