









	<p>MKP1840310256W</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1840310256W</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 20% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  MKP1840310256W.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840310256W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.118" W (10.00mm x 3.00mm)
Serie	MKP1840
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840310256W
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840310256W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840310256W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840310256W 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 MKP1840310256W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1840310256W Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% RADIAL</p>	 <p>MKP1840310404M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>MKP1840310255M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>MKP1840310404 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% RADIAL</p>
 <p>MKP1840310404 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% RADIAL</p>	 <p>MKP1840310404M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>MKP1840310255W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840310256 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840310256W Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840310256W Datenblatt	MKP1840310256W-Datenblätter	MKP1840310256W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840310256W
MKP1840310256W Electronic	MKP1840310256W-Komponenten	MKP1840310256W-Verteiler	MKP1840310256W-Bild	MKP1840310256W-Teil
MKP1840310256W Preis	MKP1840310256W Hersteller	MKP1840310256W Bild	MKP1840310256W Aktie	MKP1840310256W Inventar
MKP1840310256W Neu	MKP1840310256W Original	MKP1840310256W garantiert	MKP1840310256W RFQ	MKP1840310256W 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