









	<p>MKP1841310636MW</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1841310636MW</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  MKP1841310636MW.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841310636MW
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.217" W (13.00mm x 5.50mm)
Serie	MKP1841M
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1841310636MW
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)	0.413" (10.50mm)
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

MKP1841310636MW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841310636MW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841310636MW 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 MKP1841310636MW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKP1841310636M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD	 MKP1841310636W Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD	 MKP1841310636M Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD	 MKP1841310636W Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD
 MKP1841310636 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD	 MKP1841310636V Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD	 MKP1841310636V Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD	 MKP1841310636 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 630VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841310636MW Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1841310636MW Datenblatt	MKP1841310636MW-Datenblätter	MKP1841310636MW PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1841310636MW
MKP1841310636MW Electronic	MKP1841310636MW-Komponenten	MKP1841310636MW-Verteiler	MKP1841310636MW-Bild	MKP1841310636MW-Teil
MKP1841310636MW Preis	MKP1841310636MW Hersteller	MKP1841310636MW Bild	MKP1841310636MW Aktie	MKP1841310636MW Inventar
MKP1841310636MW Neu	MKP1841310636MW Original	MKP1841310636MW garantiert	MKP1841310636MW RFQ	MKP1841310636MW 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