

	<h2 style="color: red;">MKP1840568405M</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1840568405M</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 6.8UF 10% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKP1840568405M.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840568405M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 10% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.693" L x 0.846" W (43.00mm x 21.50mm)
Serie	MKP1840M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840568405M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.516" (38.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	6.8µF Film Capacitor 220V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840568405M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840568405M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840568405M 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 MKP1840568405M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1840568405M Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840568255M Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840610165 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840610164 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 5% RADIAL</p>
 <p>MKP1840568404M Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840568254M Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840610165 Vishay BC Components CAP FILM 10UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840568404M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840568405M Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840568405M Datenblatt	MKP1840568405M-Datenblätter	MKP1840568405M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840568405M
MKP1840568405M Electronic	MKP1840568405M-Komponenten	MKP1840568405M-Verteiler	MKP1840568405M-Bild	MKP1840568405M-Teil
MKP1840568405M Preis	MKP1840568405M Hersteller	MKP1840568405M Bild	MKP1840568405M Aktie	MKP1840568405M Inventar
MKP1840568405M Neu	MKP1840568405M Original	MKP1840568405M garantiert	MKP1840568405M RFQ	MKP1840568405M 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