









	<h2 style="color: red;">MKP1840522255M</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1840522255M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840522255M.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840522255M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.472" W (26.00mm x 12.00mm)
Serie	MKP1840M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840522255M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840522255M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840522255M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840522255M 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 MKP1840522255M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1840522254M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1840522255</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840522255M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1840522256</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% RADIAL
 <b>MKP1840522405M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL	 <b>MKP1840522254M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>MKP1840522404M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL	 <b>MKP1840522404M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840522255M Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840522255M Datenblatt	MKP1840522255M-Datenblätter	MKP1840522255M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840522255M
MKP1840522255M Electronic	MKP1840522255M-Komponenten	MKP1840522255M-Verteiler	MKP1840522255M-Bild	MKP1840522255M-Teil
MKP1840522255M Preis	MKP1840522255M Hersteller	MKP1840522255M Bild	MKP1840522255M Aktie	MKP1840522255M Inventar
MKP1840522255M Neu	MKP1840522255M Original	MKP1840522255M garantiert	MKP1840522255M RFQ	MKP1840522255M 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