









	<h2 style="color: red;">MKP1840222634M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1840222634M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840222634M.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840222634M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP1840M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840222634M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 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	2200pF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	2200pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching; High

MKP1840222634M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840222634M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840222634M 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 MKP1840222634M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1840233204M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840222205M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840222635M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKP1840222204M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1840233204M</b> Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840222634M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840222205M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840222635M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840222634M Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840222634M Datenblatt	MKP1840222634M-Datenblätter	MKP1840222634M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840222634M
MKP1840222634M Electronic	MKP1840222634M-Komponenten	MKP1840222634M-Verteiler	MKP1840222634M-Bild	MKP1840222634M-Teil
MKP1840222634M Preis	MKP1840222634M Hersteller	MKP1840222634M Bild	MKP1840222634M Aktie	MKP1840222634M Inventar
MKP1840222634M Neu	MKP1840222634M Original	MKP1840222634M garantiert	MKP1840222634M RFQ	MKP1840222634M 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