









	<p><b>MKP1840510634G</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1840510634G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840510634G.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840510634G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKP1840
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840510634G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840510634G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840510634G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840510634G 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 MKP1840510634G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1840510634</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% RADIAL	 <b>MKP1840510634G</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% RADIAL	 <b>MKP1840510406V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840510634M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL
 <b>MKP1840510406V</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 20% RADIAL	 <b>MKP1840510635</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% RADIAL	 <b>MKP1840510634V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% RADIAL	 <b>MKP1840510634</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840510634G Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840510634G Datenblatt	MKP1840510634G-Datenblätter	MKP1840510634G PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840510634G
MKP1840510634G Electronic	MKP1840510634G-Komponenten	MKP1840510634G-Verteiler	MKP1840510634G-Bild	MKP1840510634G-Teil
MKP1840510634G Preis	MKP1840510634G Hersteller	MKP1840510634G Bild	MKP1840510634G Aktie	MKP1840510634G Inventar
MKP1840510634G Neu	MKP1840510634G Original	MKP1840510634G garantiert	MKP1840510634G RFQ	MKP1840510634G 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