










	<h2 style="color: red;">MKP18424685000</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP18424685000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 400VAC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.MKP18424685000.pdf   2.MKP18424685000.pdf</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	MKP18424685000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 400VAC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.925" Dia x 1.634" L (23.50mm x 41.50mm)
Serie	MKP1842
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	18424685000
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.68µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

MKP18424685000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18424685000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18424685000 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 MKP18424685000 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP18424684000</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 400VAC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18424475000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 400VAC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18424475000</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 400VAC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18424684000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 400VAC AXIAL</p>
 <p><b>MKP18443104000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 400VAC RAD</p>	 <p><b>MKP18424685000</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 400VAC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18443104000</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 400VAC RAD</p>	 <p><b>MKP18443104001</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 400VAC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18424685000 Electro-Films (EFI) /MKP18424685000 Datenblatt Vishay	MKP18424685000-Komponenten	MKP18424685000-Datenblätter	MKP18424685000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP18424685000
MKP18424685000 Electronic	MKP18424685000 Hersteller	MKP18424685000 Verteiler	MKP18424685000 Bild	MKP18424685000-Teil
MKP18424685000 Preis	MKP18424685000 Original	MKP18424685000 garantiert	MKP18424685000 RFQ	MKP18424685000 Inventar
MKP18424685000 Neu				MKP18424685000 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