










	<h2 style="color: red;">MKP18424154000</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP18424154000</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 10% 400VAC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  1.MKP18424154000.pdf  2.MKP18424154000.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP18424154000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 400VAC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.551" Dia x 1.240" L (14.00mm x 31.50mm)
Serie	MKP1842
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	18424154000
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	General Purpose

MKP18424154000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18424154000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18424154000 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 MKP18424154000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP18424334000 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18424224000 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18424154000 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18424124902 Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 400VAC AXIAL</p>
 <p>MKP18424124902 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18424224000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18424184000 Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18424184000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 400VAC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18424154000 Electro-Films (EFI) /MKP18424154000 Datenblatt Vishay	MKP18424154000-Komponenten	MKP18424154000-Datenblätter	MKP18424154000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP18424154000
MKP18424154000 Electronic	MKP18424154000 Hersteller	MKP18424154000 Verteiler	MKP18424154000 Bild	MKP18424154000-Teil
MKP18424154000 Preis	MKP18424154000 Original	MKP18424154000 garantiert	MKP18424154000 RFQ	MKP18424154000 Inventar
MKP18424154000 Neu				MKP18424154000 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