










	<h2 style="color: red;">MKP18423224000</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP18423224000</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 400VAC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  1.MKP18423224000.pdf  2.MKP18423224000.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	MKP18423224000
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 400VAC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.374" Dia x 0.748" L (9.50mm x 19.00mm)
Serie	MKP1842
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	18423224000
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	0.022µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

MKP18423224000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18423224000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18423224000 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 MKP18423224000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP18423154000 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18423684000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18423474000 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18423334000 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 400VAC AXIAL</p>
 <p>MKP18423104902 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18423334000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18423104902 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 400VAC AXIAL</p>	 <p>MKP18423474000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 400VAC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18423224000 Electro-Films (EFI) /MKP18423224000 Datenblatt Vishay	MKP18423224000-Komponenten	MKP18423224000-Datenblätter	MKP18423224000 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP18423224000
MKP18423224000 Electronic	MKP18423224000 Hersteller	MKP18423224000 Verteiler	MKP18423224000 Bild	MKP18423224000-Teil
MKP18423224000 Preis	MKP18423224000 Original	MKP18423224000 garantiert	MKP18423224000 RFQ	MKP18423224000 Inventar
MKP18423224000 Neu				MKP18423224000 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