










	<p><b>MKP18444224030</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP18444224030</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 400VAC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.MKP18444224030.pdf  2.MKP18444224030.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP18444224030
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 400VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm)
Serie	MKP1844
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	18444224030
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

MKP18444224030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18444224030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18444224030 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 MKP18444224030 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP18444334000</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 400VAC RADIAL	 <b>MKP18444224000</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 400VAC RADIAL	 <b>MKP18444334001</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 400VAC RADIAL	 <b>MKP18444185010</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 400VAC RADIAL
 <b>MKP18444224000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 400VAC RADIAL	 <b>MKP18444334000</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 400VAC RADIAL	 <b>MKP18444224331</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 400VAC RADIAL	 <b>MKP18444224331</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 400VAC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18444224030 Electro-Films (EFI) /MKP18444224030 Datenblatt	MKP18444224030-Datenblätter	MKP18444224030 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MKP18444224030 Vishay	MKP18444224030	MKP18444224030	MKP18444224030
MKP18444224030 Electronic	MKP18444224030-Komponenten	MKP18444224030-Verteiler	MKP18444224030-Bild
MKP18444224030 Preis	MKP18444224030 Hersteller	MKP18444224030 Bild	MKP18444224030 Aktie
MKP18444224030 Neu	MKP18444224030 Original	MKP18444224030 garantiert	MKP18444224030 RFQ
			MKP18444224030 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