


	<p><b>MKP18454221051</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP18454221051</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.MKP18454221051.pdf   2.MKP18454221051.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	MKP18454221051
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" Dia x 1.732" L (18.00mm x 44.00mm)
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	18454221051
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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	0.22µF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP18454221051 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18454221051-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18454221051 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 MKP18454221051 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP18454221051</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC AXIAL	 <b>MKP1845422106</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC AXIAL	 <b>MKP18454221061</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC AXIAL	 <b>MKP18454221041</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL
 <b>MKP18454221041</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC AXIAL	 <b>MKP1845422134</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 1.6KVDC AXIAL	 <b>MKP1845422105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC AXIAL	 <b>MKP18454221061</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18454221051 Electro-Films (EFI) /MKP18454221051 Datenblatt	MKP18454221051-Datenblätter	MKP18454221051 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			MKP18454221051
MKP18454221051 Electronic	MKP18454221051-Komponenten	MKP18454221051-Verteiler	MKP18454221051-Bild
MKP18454221051 Preis	MKP18454221051 Hersteller	MKP18454221051 Bild	MKP18454221051-Teil
MKP18454221051 Neu	MKP18454221051 Original	MKP18454221051 garantiert	MKP18454221051 Inventar
		MKP18454221051 RFQ	MKP18454221051 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