

	<p><b>MKT1822210104</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1822210104</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822210104.pdf</a></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	MKT1822210104
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822210104
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1000pF Film Capacitor 220V 1000V (1kV) Polyester,
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822210104 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822210104-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822210104 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 MKT1822210104 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1822210105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822</b> VISHAY VISHAY NA</p>	 <p><b>MKT1820756065</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 560UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822210105W</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1822-533255</b> VISHAY MKT1822-533255 VISHAY</p>	 <p><b>MKT1820756065</b> Vishay BC Components CAP FILM 560UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822210105</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822210404</b> Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822210104 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822210104 Datenblatt	MKT1822210104-Datenblätter	MKT1822210104 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822210104
MKT1822210104 Electronic	MKT1822210104-Komponenten	MKT1822210104-Verteiler	MKT1822210104-Bild	MKT1822210104-Teil
MKT1822210104 Preis	MKT1822210104 Hersteller	MKT1822210104 Bild	MKT1822210104 Aktie	MKT1822210104 Inventar
MKT1822210104 Neu	MKT1822210104 Original	MKT1822210104 garantiert	MKT1822210104 RFQ	MKT1822210104 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