

	<p><b>MKT1822410014W</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1822410014W</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822410014W.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1822410014W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822410014W
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	0.1µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822410014W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822410014W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822410014W 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 MKT1822410014W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1822410014V</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822410015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822410015</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822368635</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>MKT1822410014W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822410015F</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822410014</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822410014V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822410014W Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822410014W Datenblatt	MKT1822410014W-Datenblätter	MKT1822410014W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822410014W
MKT1822410014W Electronic	MKT1822410014W-Komponenten	MKT1822410014W-Verteiler	MKT1822410014W-Bild	MKT1822410014W-Teil
MKT1822410014W Preis	MKT1822410014W Hersteller	MKT1822410014W Bild	MKT1822410014W Aktie	MKT1822410014W Inventar
MKT1822410014W Neu	MKT1822410014W Original	MKT1822410014W garantiert	MKT1822410014W RFQ	MKT1822410014W 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