









	<p><b>MKT1818433014D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1818433014D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1818433014D.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1818433014D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 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	0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)
Serie	MKT1818
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1818433014D
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1818433014D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1818433014D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1818433014D 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 MKT1818433014D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKT1818422066W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1818433014W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>MKT1818422066R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1818433014W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL
 <b>MKT1818433014G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>MKT1818433014G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>MKT1818422066R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 63VDC RADIAL	 <b>MKT1818433015</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1818433014D Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1818433014D Datenblatt	MKT1818433014D-Datenblätter	MKT1818433014D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1818433014D
MKT1818433014D Electronic	MKT1818433014D-Komponenten	MKT1818433014D-Verteiler	MKT1818433014D-Bild	MKT1818433014D-Teil
MKT1818433014D Preis	MKT1818433014D Hersteller	MKT1818433014D Bild	MKT1818433014D Aktie	MKT1818433014D Inventar
MKT1818433014D Neu	MKT1818433014D Original	MKT1818433014D garantiert	MKT1818433014D RFQ	MKT1818433014D 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