

	<p><b>MKT1822533015</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1822533015</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822533015.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1822533015
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.413" W (26.50mm x 10.50mm)
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822533015
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822533015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822533015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822533015 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 MKT1822533015 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1822533015</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822533064</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822533064G</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822533064G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1822533064</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822533014</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822533014</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822533065</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822533015 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822533015 Datenblatt	MKT1822533015-Datenblätter	MKT1822533015 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822533015
MKT1822533015 Electronic	MKT1822533015-Komponenten	MKT1822533015-Verteiler	MKT1822533015-Bild	MKT1822533015-Teil
MKT1822533015 Preis	MKT1822533015 Hersteller	MKT1822533015 Bild	MKT1822533015 Aktie	MKT1822533015 Inventar
MKT1822533015 Neu	MKT1822533015 Original	MKT1822533015 garantiert	MKT1822533015 RFQ	MKT1822533015 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