



	<p><b>MKT1813533015R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813533015R</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MKT1813533015R.pdf</li> <li> 2.MKT1813533015R.pdf</li> <li> 3.MKT1813533015R.pdf</li> </ul>
	<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	MKT1813533015R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.433" Dia x 1.043" L (11.00mm x 26.50mm)
Serie	MKT1813
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1813533015R
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	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813533015R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813533015R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813533015R 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 MKT1813533015R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1813533016</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 20% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813533016G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 20% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813533015</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813533015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKT1813533016G</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 20% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813533015R</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813533014R</b> Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813533015G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1813533015R Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1813533015R Datenblatt	MKT1813533015R-Datenblätter	MKT1813533015R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1813533015R
MKT1813533015R Electronic	MKT1813533015R-Komponenten	MKT1813533015R-Verteiler	MKT1813533015R-Bild	MKT1813533015R-Teil
MKT1813533015R Preis	MKT1813533015R Hersteller	MKT1813533015R Bild	MKT1813533015R Aktie	MKT1813533015R Inventar
MKT1813533015R Neu	MKT1813533015R Original	MKT1813533015R garantiert	MKT1813533015R RFQ	MKT1813533015R 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