

	<p><b>MKT1822547015V</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1822547015V</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1822547015V.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	MKT1822547015V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 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	1.240" L x 0.453" W (31.50mm x 11.50mm)
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822547015V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.807" (20.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822547015V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822547015V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822547015V 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 MKT1822547015V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1822547014</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822547015V</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822547016V</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 20% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822547015</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>MKT1822547064</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822547014</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822547016V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 20% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1822547064V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822547015V Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822547015V Datenblatt	MKT1822547015V-Datenblätter	MKT1822547015V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822547015V
MKT1822547015V Electronic	MKT1822547015V-Komponenten	MKT1822547015V-Verteiler	MKT1822547015V-Bild	MKT1822547015V-Teil
MKT1822547015V Preis	MKT1822547015V Hersteller	MKT1822547015V Bild	MKT1822547015V Aktie	MKT1822547015V Inventar
MKT1822547015V Neu	MKT1822547015V Original	MKT1822547015V garantiert	MKT1822547015V RFQ	MKT1822547015V 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