











	<h2 style="color: red;">MKT1813347635R</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813347635R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MKT1813347635R.pdf</li> <li> 2.MKT1813347635R.pdf</li> <li> 3.MKT1813347635R.pdf</li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1813347635R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" Dia x 0.748" L (7.50mm x 19.00mm)
Serie	MKT1813
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1813347635R
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	0.047µF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813347635R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813347635R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813347635R 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 MKT1813347635R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKT1813347636</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	 <b>MKT1813347636</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	 <b>MKT1813347635R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	 <b>MKT1813347634R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC AXIAL
 <b>MKT1813347635G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	 <b>MKT1813347635</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	 <b>MKT1813347636G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	 <b>MKT1813347636G</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1813347635R Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1813347635R Datenblatt	MKT1813347635R-Datenblätter	MKT1813347635R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1813347635R
MKT1813347635R Electronic	MKT1813347635R-Komponenten	MKT1813347635R-Verteiler	MKT1813347635R-Bild	MKT1813347635R-Teil
MKT1813347635R Preis	MKT1813347635R Hersteller	MKT1813347635R Bild	MKT1813347635R Aktie	MKT1813347635R Inventar
MKT1813347635R Neu	MKT1813347635R Original	MKT1813347635R garantiert	MKT1813347635R RFQ	MKT1813347635R Online bestellen