



	<p><b>MKT1813247635R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813247635R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrohms / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MKT1813247635R.pdf</li> <li> 2.MKT1813247635R.pdf</li> <li> 3.MKT1813247635R.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	MKT1813247635R
Hersteller	Angstrohms / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.433" L (5.00mm x 11.00mm)
Serie	MKT1813
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813247635R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813247635R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813247635R Angstrohms / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKT1813247635R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MKT1813247635R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813247635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813247636</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813247635G</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKT1813247635G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813247636</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813247636G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813247636R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

MKT1813247635R Angstrohms / Vishay	MKT1813247635R Datenblatt	MKT1813247635R-Datenblätter	MKT1813247635R PDF	Angstrohms / Vishay MKT1813247635R
MKT1813247635R Electronic	MKT1813247635R-Komponenten	MKT1813247635R-Verteiler	MKT1813247635R-Bild	MKT1813247635R-Teil
MKT1813247635R Preis	MKT1813247635R Hersteller	MKT1813247635R Bild	MKT1813247635R Aktie	MKT1813247635R Inventar
MKT1813247635R Neu	MKT1813247635R Original	MKT1813247635R garantiert	MKT1813247635R RFQ	MKT1813247635R Online bestellen