

	<h2 style="color: red;">MKT1817310014</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1817310014</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKT1817310014.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKT1817310014
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1817
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817310014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817310014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817310014 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1817310014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MKT1817282256W Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817310014F Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>MKT1817282256G Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817282256G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 20% 250VDC RAD</p>
 <p>MKT1817310014F Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>MKT1817282256W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1817310014 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>MKT1817310014D Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MKT1817310014 Angstrom / Vishay	MKT1817310014 Datenblatt	MKT1817310014-Datenblätter	MKT1817310014 PDF	Angstrom / Vishay MKT1817310014
MKT1817310014 Electronic	MKT1817310014-Komponenten	MKT1817310014-Verteiler	MKT1817310014-Bild	MKT1817310014-Teil
MKT1817310014 Preis	MKT1817310014 Hersteller	MKT1817310014 Bild	MKT1817310014 Aktie	MKT1817310014 Inventar
MKT1817310014 Neu	MKT1817310014 Original	MKT1817310014 garantiert	MKT1817310014 RFQ	MKT1817310014 Online bestellen