









	<p>MKT1818347014D</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKT1818347014D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKT1818347014D.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKT1818347014D
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm)
Serie	MKT1818
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1818347014D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1818347014D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1818347014D Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKT1818347014D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1818333256G Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1818333256D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1818333256G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1818347014W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>
 <p>MKT1818333256W Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1818333256W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1818347014G Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p>MKT1818347014D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1818347014D Angstrohm / Vishay	MKT1818347014D Datenblatt	MKT1818347014D-Datenblätter	MKT1818347014D PDF	Angstrohm / Vishay MKT1818347014D
MKT1818347014D Electronic	MKT1818347014D-Komponenten	MKT1818347014D-Verteiler	MKT1818347014D-Bild	MKT1818347014D-Teil
MKT1818347014D Preis	MKT1818347014D Hersteller	MKT1818347014D Bild	MKT1818347014D Aktie	MKT1818347014D Inventar
MKT1818347014D Neu	MKT1818347014D Original	MKT1818347014D garantiert	MKT1818347014D RFQ	MKT1818347014D Online bestellen

Contact us: 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