

	<p>MKT1817333014D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1817333014D</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD</p>
	<p>Datenblätter:  MKT1817333014D.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen









Teilenummer	MKT1817333014D
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 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	0.283" L x 0.098" W (7.20mm x 2.50mm)
Serie	MKT1817
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817333014D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817333014D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817333014D 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 MKT1817333014D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MKT1817333015 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 100VDC RAD	 MKT1817322406W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 400VDC RAD	 MKT1817333014W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD	 MKT1817333014G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD
 MKT1817322406W Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 400VDC RAD	 MKT1817333014 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD	 MKT1817333014G Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD	 MKT1817333014D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 100VDC RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1817333014D Angstrom / Vishay	MKT1817333014D Datenblatt	MKT1817333014D-Datenblätter	MKT1817333014D PDF	Angstrom / Vishay MKT1817333014D
MKT1817333014D Electronic	MKT1817333014D-Komponenten	MKT1817333014D-Verteiler	MKT1817333014D-Bild	MKT1817333014D-Teil
MKT1817333014D Preis	MKT1817333014D Hersteller	MKT1817333014D Bild	MKT1817333014D Aktie	MKT1817333014D Inventar
MKT1817333014D Neu	MKT1817333014D Original	MKT1817333014D garantiert	MKT1817333014D RFQ	MKT1817333014D 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