











	<p><b>MKT1817312255W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1817312255W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1817312255W.pdf</a></p> <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	MKT1817312255W
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1817
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817312255W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817312255W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817312255W 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 MKT1817312255W E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817310406W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817315014</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817312256W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 20% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817312254W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 250VDC RAD</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817312255W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 10% 250VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817310406W</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 20% 400VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817315014</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 100VDC RAD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>MKT1817312254W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 5% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1817312255W Angstrom / Vishay	MKT1817312255W Datenblatt	MKT1817312255W-Datenblätter	MKT1817312255W PDF	Angstrom / Vishay
MKT1817312255W Electronic	MKT1817312255W-Komponenten	MKT1817312255W-Verteiler	MKT1817312255W-Bild	MKT1817312255W-Teil
MKT1817312255W Preis	MKT1817312255W Hersteller	MKT1817312255W Bild	MKT1817312255W Aktie	MKT1817312255W Inventar
MKT1817312255W Neu	MKT1817312255W Original	MKT1817312255W garantiert	MKT1817312255W RFQ	MKT1817312255W Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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