









	<p><b>MKT1817227404W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1817227404W</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1817227404W.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1817227404W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1817
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1817227404W
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2700pF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

MKT1817227404W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817227404W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817227404W Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MKT1817227404W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1817227404W</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1817227405W</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1817233014</b> Vishay BC Components CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>MKT1817227256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 20% 250VDC RAD</p>
 <p><b>MKT1817227256G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 20% 250VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1817227405W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1817227406W</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 20% 400VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1817227256G</b> Vishay BC Components CAP FILM 2700PF 20% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1817227404W Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1817227404W Datenblatt	MKT1817227404W-Datenblätter	MKT1817227404W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1817227404W
MKT1817227404W Electronic	MKT1817227404W-Komponenten	MKT1817227404W-Verteiler	MKT1817227404W-Bild	MKT1817227404W-Teil
MKT1817227404W Preis	MKT1817227404W Hersteller	MKT1817227404W Bild	MKT1817227404W Aktie	MKT1817227404W Inventar
MKT1817227404W Neu	MKT1817227404W Original	MKT1817227404W garantiert	MKT1817227404W RFQ	MKT1817227404W 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