








	<p><b>MKT1813168636</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813168636</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 680PF 20% 630VDC AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MKT1813168636.pdf</li> <li> 2.MKT1813168636.pdf</li> <li> 3.MKT1813168636.pdf</li> </ul>
	<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>

Spezifikationen

Teilenummer	MKT1813168636
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 680PF 20% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.197" Dia x 0.433" L (5.00mm x 11.00mm)
Serie	MKT1813
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1813168636
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	680pF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813168636 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813168636-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813168636 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 MKT1813168636 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1813168635R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 680PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813168636R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 680PF 20% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813168635G</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813168636</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 20% 630VDC AXIAL</p>
 <p><b>MKT1813168635</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813168636R</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 20% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813168635R</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKT1813168636G</b> Vishay BC Components CAP FILM 680PF 20% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1813168636 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1813168636 Datenblatt	MKT1813168636-Datenblätter	MKT1813168636 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1813168636
MKT1813168636 Electronic	MKT1813168636-Komponenten	MKT1813168636-Verteiler	MKT1813168636-Bild	MKT1813168636-Teil
MKT1813168636 Preis	MKT1813168636 Hersteller	MKT1813168636 Bild	MKT1813168636 Aktie	MKT1813168636 Inventar
MKT1813168636 Neu	MKT1813168636 Original	MKT1813168636 garantiert	MKT1813168636 RFQ	MKT1813168636 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