

	<p><b>MKT1818222636F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1818222636F</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1818222636F.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	MKT1818222636F
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm)
Serie	MKT1818
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1818222636F
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2200pF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

MKT1818222636F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1818222636F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1818222636F 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 MKT1818222636F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKT1818222636D</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1818222636</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1818222636G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1818222636G</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>
 <p><b>MKT1818222636W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1818222635W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1818222636D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>MKT1818222636F</b> Vishay BC Components CAP FILM 2200PF 20% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1818222636F Electro-Films (EFI) /MKT1818222636F Datenblatt Vishay	MKT1818222636F-Komponenten	MKT1818222636F-Datenblätter	MKT1818222636F PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1818222636F
MKT1818222636F Electronic	MKT1818222636F Hersteller	MKT1818222636F-Verteiler	MKT1818222636F-Bild	MKT1818222636F-Teil
MKT1818222636F Preis	MKT1818222636F Original	MKT1818222636F Bild	MKT1818222636F Aktie	MKT1818222636F Inventar
MKT1818222636F Neu		MKT1818222636F garantiert	MKT1818222636F RFQ	MKT1818222636F 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