









	<h2 style="color: red;">MKP1841422634M</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MKP1841422634M
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL
	Datenblätter:  MKP1841422634M.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841422634M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1841M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1841422634M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841422634M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841422634M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841422634M 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 MKP1841422634M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841422406 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p>MKP1841422635M Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1841422406V Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p>MKP1841422634M Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>MKP1841427254 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841427254 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841422406 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p>MKP1841422635M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841422634M Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1841422634M Datenblatt	MKP1841422634M-Datenblätter	MKP1841422634M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1841422634M
MKP1841422634M Electronic	MKP1841422634M-Komponenten	MKP1841422634M-Verteiler	MKP1841422634M-Bild	MKP1841422634M-Teil
MKP1841422634M Preis	MKP1841422634M Hersteller	MKP1841422634M Bild	MKP1841422634M Aktie	MKP1841422634M Inventar
MKP1841422634M Neu	MKP1841422634M Original	MKP1841422634M garantiert	MKP1841422634M RFQ	MKP1841422634M 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