









	<p>MKP1841522404M</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1841522404M</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MKP1841522404M.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841522404M
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.630" W (41.50mm x 16.00mm)
Serie	MKP1841M
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1841522404M
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 220V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841522404M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841522404M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841522404M 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 MKP1841522404M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841522405M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841522256 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841522405M Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841522404M Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>MKP1841522404 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841522256 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841522255M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841522405 Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841522404M Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1841522404M Datenblatt	MKP1841522404M-Datenblätter	MKP1841522404M PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1841522404M
MKP1841522404M Electronic	MKP1841522404M-Komponenten	MKP1841522404M-Verteiler	MKP1841522404M-Bild	MKP1841522404M-Teil
MKP1841522404M Preis	MKP1841522404M Hersteller	MKP1841522404M Bild	MKP1841522404M Aktie	MKP1841522404M Inventar
MKP1841522404M Neu	MKP1841522404M Original	MKP1841522404M garantiert	MKP1841522404M RFQ	MKP1841522404M 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