









	<h2 style="color: red;">MKP1841322105M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1841322105M</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKP1841322105M.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841322105M
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	MKP1841M
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841322105M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841322105M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841322105M Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MKP1841322105M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841322104V Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841322104V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841322106V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841322105V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>
 <p>MKP1841322105M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841322105 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841322106 Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKP1841322106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841322105M Angstrom / Vishay	MKP1841322105M Datenblatt	MKP1841322105M-Datenblätter	MKP1841322105M PDF	Angstrom / Vishay MKP1841322105M
MKP1841322105M Electronic	MKP1841322105M-Komponenten	MKP1841322105M-Verteiler	MKP1841322105M-Bild	MKP1841322105M-Teil
MKP1841322105M Preis	MKP1841322105M Hersteller	MKP1841322105M Bild	MKP1841322105M Aktie	MKP1841322105M Inventar
MKP1841322105M Neu	MKP1841322105M Original	MKP1841322105M garantiert	MKP1841322105M RFQ	MKP1841322105M 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