










	<h2 style="color: #E67E22;">MKP1846210206V</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MKP1846210206V
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 1000PF 20% 2KVDC RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MKP1846210206V.pdf  2.MKP1846210206V.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1846210206V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 20% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	700V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.256" W (26.50mm x 6.50mm)
Serie	MKP1846
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1846210206V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1000pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	1000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846210206V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846210206V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846210206V 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 MKP1846210206V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1846210204V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1846210204V Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1846215134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1846210205V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 2KVDC RADIAL</p>
 <p>MKP1846210205V Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1846215135 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>MKP1846210206V Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 20% 2KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1846215136 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 20% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846210206V Electro-Films (EFI) /MKP1846210206V Datenblatt	MKP1846210206V-Datenblätter	MKP1846210206V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			MKP1846210206V
MKP1846210206V Electronic	MKP1846210206V-Komponenten	MKP1846210206V-Verteiler	MKP1846210206V-Bild
MKP1846210206V Preis	MKP1846210206V Hersteller	MKP1846210206V Bild	MKP1846210206V Aktie
MKP1846210206V Neu	MKP1846210206V Original	MKP1846210206V garantiert	MKP1846210206V RFQ
			MKP1846210206V 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