










	<h2 style="color: red;">MKP1846251106V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1846251106V</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5100PF 20% 1KVDC</p> <p>Datenblätter:  1.MKP1846251106V.pdf  2.MKP1846251106V.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1846251106V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5100PF 20% 1KVDC
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1846
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1846251106V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	5100pF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	5100pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846251106V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846251106V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846251106V 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 MKP1846251106V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1846251104V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1846256105V Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846256105V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846247136V Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>MKP1846251105V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 10% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846251105V Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 10% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846251106V Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 20% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846256104V Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846251106V Electro-Films (EFI) /MKP1846251106V Datenblatt	MKP1846251106V-Datenblätter	MKP1846251106V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			MKP1846251106V
MKP1846251106V Electronic	MKP1846251106V-Komponenten	MKP1846251106V-Verteiler	MKP1846251106V-Bild
MKP1846251106V Preis	MKP1846251106V Hersteller	MKP1846251106V Bild	MKP1846251106V Aktie
MKP1846251106V Neu	MKP1846251106V Original	MKP1846251106V garantiert	MKP1846251106V RFQ
			MKP1846251106V Inventar
			MKP1846251106V 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