










	<h2 style="color: red;">MKP1846251104V</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1846251104V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 5100PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.MKP1846251104V.pdf</a>   <a href="#">2.MKP1846251104V.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1846251104V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5100PF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.394" L x 0.098" W (10.00mm x 2.50mm)
Serie	MKP1846
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1846251104V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
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

MKP1846251104V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846251104V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846251104V 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 MKP1846251104V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1846247135V</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 10% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1846251105V</b> Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 10% 1KVDC</p>	 <p><b>MKP1846251106V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 20% 1KVDC</p>	 <p><b>MKP1846247135V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 10% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>MKP1846251104V</b> Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1846247134V</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1846247136V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>MKP1846247136V</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 20% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846251104V Electro-Films (EFI) /MKP1846251104V Datenblatt	MKP1846251104V-Datenblätter	MKP1846251104V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			MKP1846251104V
MKP1846251104V Electronic	MKP1846251104V-Komponenten	MKP1846251104V-Verteiler	MKP1846251104V-Bild
MKP1846251104V Preis	MKP1846251104V Hersteller	MKP1846251104V Bild	MKP1846251104V Aktie
MKP1846251104V Neu	MKP1846251104V Original	MKP1846251104V garantiert	MKP1846251104V RFQ
			MKP1846251104V Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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