










	<h2 style="color: red;">MKP1846256104V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1846256104V</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC</p> <p>Datenblätter:  1.MKP1846256104V.pdf  2.MKP1846256104V.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	MKP1846256104V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1846
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1846256104V
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	5600pF Film Capacitor 600V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	5600pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1846256104V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846256104V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846256104V 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 MKP1846256104V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1846251105V Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 10% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846256106V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846251106V Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 20% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846251105V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 10% 1KVDC</p>
 <p>MKP1846256106V Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 20% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846251106V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 20% 1KVDC</p>	 <p>MKP1846268104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1846256104V Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 5% 1KVDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1846256104V Electro-Films (EFI) /MKP1846256104V Datenblatt	MKP1846256104V-Datenblätter	MKP1846256104V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MKP1846256104V Vishay			MKP1846256104V
MKP1846256104V Electronic	MKP1846256104V-Komponenten	MKP1846256104V-Verteiler	MKP1846256104V-Bild
MKP1846256104V Preis	MKP1846256104V Hersteller	MKP1846256104V Bild	MKP1846256104V Aktie
MKP1846256104V Neu	MKP1846256104V Original	MKP1846256104V garantiert	MKP1846256104V RFQ
			MKP1846256104V 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