

	<p><b>MKP1840347254V</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1840347254V</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840347254V.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840347254V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP1840
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840347254V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840347254V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840347254V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840347254V 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 MKP1840347254V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1840347205M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 10% 2KVDC RAD	 <b>MKP1840347254M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD	 <b>MKP1840347254</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL	 <b>MKP1840347254</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL
 <b>MKP1840347254W</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL	 <b>MKP1840347254M</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD	 <b>MKP1840347254W</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% RADIAL	 <b>MKP1840347255</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 10% RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840347254V Electro-Films (EFI) /MKP1840347254V Datenblatt	MKP1840347254V-Datenblätter	MKP1840347254V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			MKP1840347254V
MKP1840347254V Electronic	MKP1840347254V-Komponenten	MKP1840347254V-Verteiler	MKP1840347254V-Bild
MKP1840347254V Preis	MKP1840347254V Hersteller	MKP1840347254V Bild	MKP1840347254V-Aktie
MKP1840347254V Neu	MKP1840347254V Original	MKP1840347254V garantiert	MKP1840347254V RFQ
			MKP1840347254V Inventar
			MKP1840347254V 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