








	<b>MKP1847510354K2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1847510354K2
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 700VDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP1847510354K2.pdf</a> <a href="#">2.MKP1847510354K2.pdf</a> <a href="#">3.MKP1847510354K2.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1847510354K2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 700VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	700V
Nennspannung - AC	350V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.433" W (32.00mm x 11.00mm)
Serie	MKP1847
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	BC2758
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 350V 700V Polypropylene (PP),
Kapazität	1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; EMI, RFI Suppression; High Pulse,

MKP1847510354K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1847510354K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1847510354K2 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 MKP1847510354K2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKP1847510444P2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 440VAC RADIAL	 <b>MKP1847510444P2</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 440VAC RADIAL	 <b>MKP1847510444P4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 440VAC RAD 4LD	 <b>MKP1847510274K2</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 275VAC RADIAL
 <b>MKP1847510314K2</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 310VAC RADIAL	 <b>MKP1847510314K2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 310VAC RADIAL	 <b>MKP1847510354K2</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 700VDC RADIAL	 <b>MKP1847510444P4</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 440VAC RAD 4LD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1847510354K2 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1847510354K2 Datenblatt	MKP1847510354K2-Datenblätter	MKP1847510354K2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1847510354K2
MKP1847510354K2 Electronic	MKP1847510354K2-Komponenten	MKP1847510354K2-Verteiler	MKP1847510354K2-Bild	MKP1847510354K2-Teil
MKP1847510354K2 Preis	MKP1847510354K2 Hersteller	MKP1847510354K2 Bild	MKP1847510354K2 Aktie	MKP1847510354K2 Inventar
MKP1847510354K2 Neu	MKP1847510354K2 Original	MKP1847510354K2 garantiert	MKP1847510354K2 RFQ	MKP1847510354K2 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