

	<h2 style="color: red;">MKP1840510634V</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKP1840510634V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 5% RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKP1840510634V.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840510634V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.512" W (31.00mm x 13.00mm)
Serie	MKP1840
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840510634V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized Radial
Kapazität	1µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840510634V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840510634V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840510634V 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 MKP1840510634V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1840510635 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840510635G Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840510634M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840510634G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 5% RADIAL</p>
 <p>MKP1840510635G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840510635 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% RADIAL</p>	 <p>MKP1840510634M Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>MKP1840510634G Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840510634V Electro-Films (EFI) /MKP1840510634V Datenblatt Vishay	MKP1840510634V-Komponenten	MKP1840510634V-Datenblätter	MKP1840510634V-Verteiler	MKP1840510634V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840510634V
MKP1840510634V Electronic	MKP1840510634V Hersteller	MKP1840510634V Bild	MKP1840510634V garantiert	MKP1840510634V Bild	MKP1840510634V-RFQ
MKP1840510634V Preis	MKP1840510634V Original	MKP1840510634V Verteilung	MKP1840510634V Bild	MKP1840510634V Bild	MKP1840510634V Bild
MKP1840510634V Neu	MKP1840510634V Original	MKP1840510634V garantiert	MKP1840510634V RFQ	MKP1840510634V RFQ	MKP1840510634V Teil
					MKP1840510634V Inventar
					MKP1840510634V 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