

	<h2 style="color: red;">KP1836310635</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: KP1836310635
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD
	Datenblätter:  KP1836310635.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	KP1836310635
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	KP1836
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1836310635
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP)
detaillierte Beschreibung	10000pF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

KP1836310635 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KP1836310635-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KP1836310635 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 KP1836310635 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KP1836312104 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>KP1836310634 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>KP1836310634 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>KP1836311134 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC</p>
 <p>KP1836310205 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>KP1836310205 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 10% 2KVDC RAD</p>	 <p>KP1836311134 Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC</p>	 <p>KP1836311135 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 10% 1.6KVDC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KP1836310635 Electro-Films (EFI) / Vishay	KP1836310635 Datenblatt	KP1836310635-Datenblätter	KP1836310635 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay KP1836310635
KP1836310635 Electronic	KP1836310635-Komponenten	KP1836310635-Verteiler	KP1836310635-Bild	KP1836310635-Teil
KP1836310635 Preis	KP1836310635 Hersteller	KP1836310635 Bild	KP1836310635 Aktie	KP1836310635 Inventar
KP1836310635 Neu	KP1836310635 Original	KP1836310635 garantiert	KP1836310635 RFQ	KP1836310635 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