

	<h2 style="color: red;">MKP1841333636</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MKP1841333636
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD
	Datenblätter:  MKP1841333636.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MKP1841333636
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1841
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1841333636
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.033µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1841333636 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1841333636-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1841333636 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 MKP1841333636 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKP1841347104 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841333635 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1841333634M Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1841333635M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>MKP1841347104M Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKP1841333635 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1841333635M Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>MKP1841333636 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1841333636 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1841333636 Datenblatt	MKP1841333636-Datenblätter	MKP1841333636 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1841333636
MKP1841333636 Electronic	MKP1841333636-Komponenten	MKP1841333636-Verteiler	MKP1841333636-Bild	MKP1841333636-Teil
MKP1841333636 Preis	MKP1841333636 Hersteller	MKP1841333636 Bild	MKP1841333636 Aktie	MKP1841333636 Inventar
MKP1841333636 Neu	MKP1841333636 Original	MKP1841333636 garantiert	MKP1841333636 RFQ	MKP1841333636 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