










	<p>MKP1845333636R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MKP1845333636R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  1.MKP1845333636R.pdf  2.MKP1845333636R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MKP1845333636R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.354" Dia x 1.142" L (9.00mm x 29.00mm)
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1845333636R
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
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

MKP1845333636R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845333636R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845333636R 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 MKP1845333636R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MKP18453366341R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 630VDC AXIAL	 MKP1845333635R Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL	 MKP1845333636 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL	 MKP18453366351R Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 10% 630VDC
 MKP18453366341R Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 630VDC AXIAL	 MKP1845333636R Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL	 MKP18453366351R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 10% 630VDC	 MKP1845333636 Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1845333636R Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1845333636R Datenblatt	MKP1845333636R-Datenblätter	MKP1845333636R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1845333636R
MKP1845333636R Electronic	MKP1845333636R-Komponenten	MKP1845333636R-Verteiler	MKP1845333636R-Bild	MKP1845333636R-Teil
MKP1845333636R Preis	MKP1845333636R Hersteller	MKP1845333636R Bild	MKP1845333636R Aktie	MKP1845333636R Inventar
MKP1845333636R Neu	MKP1845333636R Original	MKP1845333636R garantiert	MKP1845333636R RFQ	MKP1845333636R 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