








	<p><b>MKP18453366361R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP18453366361R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.036UF 20% 630VDC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKP18453366361R.pdf</a> <a href="#">2.MKP18453366361R.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MKP18453366361R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.036UF 20% 630VDC
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	18453366361R
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	0.036µF Film Capacitor 250V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.036µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP18453366361R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP18453366361R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP18453366361R 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 MKP18453366361R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP18453366341R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP18453366351R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 10% 630VDC</p>	 <p><b>MKP1845336636R</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845337635</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.037UF 10% 630VDC</p>
 <p><b>MKP1845337635</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.037UF 10% 630VDC</p>	 <p><b>MKP1845337634</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.037UF 5% 630VDC</p>	 <p><b>MKP1845337634</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.037UF 5% 630VDC</p>	 <p><b>MKP18453366341R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 630VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP18453366361R Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP18453366361R Datenblatt	MKP18453366361R-Datenblätter	MKP18453366361R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP18453366361R
MKP18453366361R Electronic	MKP18453366361R-Komponenten	MKP18453366361R-Verteiler	MKP18453366361R-Bild	MKP18453366361R-Teil
MKP18453366361R Preis	MKP18453366361R Hersteller	MKP18453366361R Bild	MKP18453366361R Aktie	MKP18453366361R Inventar
MKP18453366361R Neu	MKP18453366361R Original	MKP18453366361R garantiert	MKP18453366361R RFQ	MKP18453366361R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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