

	<h2 style="color: #e67e22;">MKP1840610256</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKP1840610256</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 10UF 20% RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840610256.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKP1840610256
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 10UF 20% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.634" L x 0.630" W (41.50mm x 16.00mm)
Serie	MKP1840
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1840610256
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.122" (28.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	10µF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT

MKP1840610256 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840610256-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840610256 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 MKP1840610256 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1841147134V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 470PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840610254</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 5% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1841147134</b> Vishay BC Components CAP FILM 470PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1841147134V</b> Vishay BC Components CAP FILM 470PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>
 <p><b>MKP1841147134</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 470PF 5% 1.6KVDC RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840610166</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 20% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840610255</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10UF 10% RADIAL</p>	 <p><b>MKP1840610255</b> Vishay BC Components CAP FILM 10UF 10% RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1840610256 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1840610256 Datenblatt	MKP1840610256-Datenblätter	MKP1840610256 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840610256
MKP1840610256 Electronic	MKP1840610256-Komponenten	MKP1840610256-Verteiler	MKP1840610256-Bild	MKP1840610256-Teil
MKP1840610256 Preis	MKP1840610256 Hersteller	MKP1840610256 Bild	MKP1840610256 Aktie	MKP1840610256 Inventar
MKP1840610256 Neu	MKP1840610256 Original	MKP1840610256 garantiert	MKP1840610256 RFQ	MKP1840610256 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