


	<h2 style="color: red;">MKP1845322254</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1845322254</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.MKP1845322254.pdf</a>   <a href="#">2.MKP1845322254.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	MKP1845322254
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.236" Dia x 0.669" L (6.00mm x 17.00mm)
Serie	MKP1845
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1845322254
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber

MKP1845322254 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1845322254-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1845322254 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 MKP1845322254 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKP1845322205</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 2KVDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845322256</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845322255</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845322205</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 10% 2KVDC AXIAL</p>
 <p><b>MKP1845322254</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845322404</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845322256</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MKP1845322206</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.022UF 20% 2KVDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKP1845322254 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKP1845322254 Datenblatt	MKP1845322254-Datenblätter	MKP1845322254 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1845322254
MKP1845322254 Electronic	MKP1845322254-Komponenten	MKP1845322254-Verteiler	MKP1845322254-Bild	MKP1845322254-Teil
MKP1845322254 Preis	MKP1845322254 Hersteller	MKP1845322254 Bild	MKP1845322254 Aktie	MKP1845322254 Inventar
MKP1845322254 Neu	MKP1845322254 Original	MKP1845322254 garantiert	MKP1845322254 RFQ	MKP1845322254 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