



	<p><b>MKT1813522254</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1813522254</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKT1813522254.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKT1813522254.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MKT1813522254.pdf</a></li> </ul> <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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MKT1813522254
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" Dia x 1.240" L (13.00mm x 31.50mm)
Serie	MKT1813
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1813522254
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	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1813522254 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1813522254-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1813522254 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 MKT1813522254 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKT1813522066M</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC AXIAL	 <b>MKT1813522254G</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL	 <b>MKT1813522254</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL	 <b>MKT1813522254R</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL
 <b>MKT1813522066R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC AXIAL	 <b>MKT1813522254G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC AXIAL	 <b>MKT1813522066G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC AXIAL	 <b>MKT1813522066M</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 20% 63VDC AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1813522254 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1813522254 Datenblatt	MKT1813522254-Datenblätter	MKT1813522254 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1813522254
MKT1813522254 Electronic	MKT1813522254-Komponenten	MKT1813522254-Verteiler	MKT1813522254-Bild	MKT1813522254-Teil
MKT1813522254 Preis	MKT1813522254 Hersteller	MKT1813522254 Bild	MKT1813522254 Aktie	MKT1813522254 Inventar
MKT1813522254 Neu	MKT1813522254 Original	MKT1813522254 garantiert	MKT1813522254 RFQ	MKT1813522254 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