
	<h2 style="color: red;">MKT1820415255</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1820415255</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.MKT1820415255.pdf 2.MKT1820415255.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKT1820415255
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.217" W (13.00mm x 5.50mm)
Serie	MKT1820
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1820415255
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.15µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820415255 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820415255-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820415255 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 MKT1820415255 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1820415254 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820415106 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820415404 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820415105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>MKT1820415256 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1820415106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>MKT1820415255 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>MKT1820415254 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1820415255 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1820415255 Datenblatt	MKT1820415255-Datenblätter	MKT1820415255 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820415255
MKT1820415255 Electronic	MKT1820415255-Komponenten	MKT1820415255-Verteiler	MKT1820415255-Bild	MKT1820415255-Teil
MKT1820415255 Preis	MKT1820415255 Hersteller	MKT1820415255 Bild	MKT1820415255 Aktie	MKT1820415255 Inventar
MKT1820415255 Neu	MKT1820415255 Original	MKT1820415255 garantiert	MKT1820415255 RFQ	MKT1820415255 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