



	<h2 style="color: red;">MKT1820315405</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MKT1820315405
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MKT1820315405.pdf  2.MKT1820315405.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	MKT1820315405
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" L x 0.138" W (13.00mm x 3.50mm)
Serie	MKT1820
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1820315405
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

MKT1820315405 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820315405-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820315405 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 MKT1820315405 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1820315634 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>MKT1820315404 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>MKT1820315405 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>MKT1820315404 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p>MKT1820315106 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKT1820315406 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 400VDC RAD</p>	 <p>MKT1820315105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>MKT1820315106 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1820315405 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1820315405 Datenblatt	MKT1820315405-Datenblätter	MKT1820315405 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820315405
MKT1820315405 Electronic	MKT1820315405-Komponenten	MKT1820315405-Verteiler	MKT1820315405-Bild	MKT1820315405-Teil
MKT1820315405 Preis	MKT1820315405 Hersteller	MKT1820315405 Bild	MKT1820315405 Aktie	MKT1820315405 Inventar
MKT1820315405 Neu	MKT1820315405 Original	MKT1820315405 garantiert	MKT1820315405 RFQ	MKT1820315405 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