

	<h2 style="color: #E67E22;">MKT1822410166</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MKT1822410166
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 20% 160VDC RADIAL
	Datenblätter:  MKT1822410166.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MKT1822410166
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 20% 160VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822410166
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.1µF Film Capacitor 63V 160V Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822410166 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822410166-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822410166 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 MKT1822410166 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1822410254V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822410166W Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 160VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822410166 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 20% 160VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822410165 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 160VDC RADIAL</p>
 <p>MKT1822410165W Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 160VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822410254 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822410165W Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 10% 160VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822410165 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 10% 160VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822410166 Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822410166 Datenblatt	MKT1822410166-Datenblätter	MKT1822410166 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822410166
MKT1822410166 Electronic	MKT1822410166-Komponenten	MKT1822410166-Verteiler	MKT1822410166-Bild	MKT1822410166-Teil
MKT1822410166 Preis	MKT1822410166 Hersteller	MKT1822410166 Bild	MKT1822410166 Aktie	MKT1822410166 Inventar
MKT1822410166 Neu	MKT1822410166 Original	MKT1822410166 garantiert	MKT1822410166 RFQ	MKT1822410166 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