

	<h2 style="color: #e67e22;">MKT1822515065G</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: MKT1822515065G
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC RADIAL
	Datenblätter:  MKT1822515065G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	MKT1822515065G
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.256" W (18.00mm x 6.50mm)
Serie	MKT1822
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	1822515065G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	1.5µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822515065G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822515065G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822515065G 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 MKT1822515065G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1822515066 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515065G Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515255 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515065 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC RADIAL</p>
 <p>MKT1822515066 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 20% 63VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515255 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515064 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515065 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822515065G Electro-Films (EFI) / Vishay	MKT1822515065G Datenblatt	MKT1822515065G-Datenblätter	MKT1822515065G PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1822515065G
MKT1822515065G Electronic	MKT1822515065G-Komponenten	MKT1822515065G-Verteiler	MKT1822515065G-Bild	MKT1822515065G-Teil
MKT1822515065G Preis	MKT1822515065G Hersteller	MKT1822515065G Bild	MKT1822515065G Aktie	MKT1822515065G Inventar
MKT1822515065G Neu	MKT1822515065G Original	MKT1822515065G garantiert	MKT1822515065G RFQ	MKT1822515065G 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