









	<h2 style="color: red;">MKT1822533064</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1822533064</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKT1822533064.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKT1822533064
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.295" W (26.50mm x 7.50mm)
Serie	MKT1822
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822533064 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822533064-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822533064 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1822533064 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1822533065 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533064G Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822527255V Vishay BC Components CAP FILM 2.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533064 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p>MKT1822533015 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533014 Vishay BC Components CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533014 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822533064G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 5% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822533064 Angstrom / Vishay	MKT1822533064 Datenblatt	MKT1822533064-Datenblätter	MKT1822533064 PDF	Angstrom / Vishay MKT1822533064
MKT1822533064 Electronic	MKT1822533064-Komponenten	MKT1822533064-Verteiler	MKT1822533064-Bild	MKT1822533064-Teil
MKT1822533064 Preis	MKT1822533064 Hersteller	MKT1822533064 Bild	MKT1822533064 Aktie	MKT1822533064 Inventar
MKT1822533064 Neu	MKT1822533064 Original	MKT1822533064 garantiert	MKT1822533064 RFQ	MKT1822533064 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