






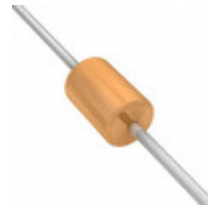

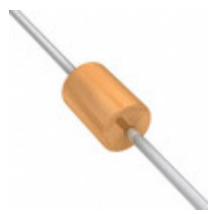


	<p><b>2222 460 81503</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2222 460 81503</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 1% 63VDC AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2222 460 81503.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	2222 460 81503
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 1% 63VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±1%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.236" Dia x 0.591" L (6.00mm x 15.00mm)
Serie	460
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	2222 460 81503-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.015µF Film Capacitor 63V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

2222 460 81503 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2222 460 81503-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2222 460 81503 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 2222 460 81503 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2222 460 81003</b> Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 1% 63VDC AXIAL</p>	 <p><b>2222 460 81503</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 1% 63VDC AXIAL</p>	 <p><b>2222 118 90538</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p><b>2222 462 71502</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 2% 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>2222 462 81502</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1500PF 1% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>2222 460 81003</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 10000PF 1% 63VDC AXIAL</p>	 <p><b>2222 462 71502</b> Vishay BC Components CAP FILM 1500PF 2% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>2222 118 35221</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2222 460 81503 Electro-Films (EFI) / Vishay	2222 460 81503 Datenblatt	2222 460 81503-Datenblätter	2222 460 81503 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 2222 460 81503
2222 460 81503 Electronic	2222 460 81503-Komponenten	2222 460 81503-Verteiler	2222 460 81503-Bild	2222 460 81503-Teil
2222 460 81503 Preis	2222 460 81503 Hersteller	2222 460 81503 Bild	2222 460 81503 Aktie	2222 460 81503 Inventar
2222 460 81503 Neu	2222 460 81503 Original	2222 460 81503 garantiert	2222 460 81503 RFQ	2222 460 81503 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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