









	<h2 style="color: red;">F17725102003</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: F17725102003</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	F17725102003
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.591" W (31.00mm x 15.00mm)
Serie	F1772
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

F17725102003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F17725102003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F17725102003 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 F17725102003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F17725102000 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F17725102000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F17725102024 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F17724822000 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>F17724822000 Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724684000 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>F17725102004 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p>F17725102024 Vishay BC Components CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F17725102003 Angstrom / Vishay	F17725102003 Datenblatt	F17725102003-Datenblätter	F17725102003 PDF	Angstrom / Vishay F17725102003
F17725102003 Electronic	F17725102003-Komponenten	F17725102003-Verteiler	F17725102003-Bild	F17725102003-Teil
F17725102003 Preis	F17725102003 Hersteller	F17725102003 Bild	F17725102003 Aktie	F17725102003 Inventar
F17725102003 Neu	F17725102003 Original	F17725102003 garantiert	F17725102003 RFQ	F17725102003 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