









	<h2 style="color: red;">F1772422213</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F1772422213</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</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	F1772422213
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
Serie	F1772
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.649" (16.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

F1772422213 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F1772422213-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F1772422213 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 F1772422213 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F17724222203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724222213 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724222234 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724222200 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>
 <p>F17724222203 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724222234 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724222230 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>F17724222204 Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F1772422213 Angstrom / Vishay	F1772422213 Datenblatt	F1772422213-Datenblätter	F1772422213 PDF	Angstrom / Vishay F1772422213
F1772422213 Electronic	F1772422213-Komponenten	F1772422213-Verteiler	F1772422213-Bild	F1772422213-Teil
F1772422213 Preis	F1772422213 Hersteller	F1772422213 Bild	F1772422213 Aktie	F1772422213 Inventar
F1772422213 Neu	F1772422213 Original	F1772422213 garantiert	F1772422213 RFQ	F1772422213 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