









	<p><b>FPS080VY10236BJ1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FPS080VY10236BJ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 7KV R85</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FPS080VY10236BJ1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 7KV R85
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	7000V (7kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R85
Größe / Dimension	-
Serie	FPS
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 7000V (7kV) Ceramic Capacitor R85
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

FPS080VY10236BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPS080VY10236BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPS080VY10236BJ1 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 FPS080VY10236BJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FPS080WL10136BH1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 16KV R42</p>	 <p><b>FPS060WF30136BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 300PF 12KV R85 AXIAL</p>	 <p><b>FPS080WL25136BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 250PF 16KV R85</p>	 <p><b>FPS060WF25136BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 250PF 12KV R85 AXIAL</p>
 <p><b>FPS080WL10136BH1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 16KV R42</p>	 <p><b>FPS060WF20136BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 12KV R85 AXIAL</p>	 <p><b>FPS080VY10236BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 7KV R85</p>	 <p><b>FPS080WL25136BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 250PF 16KV R85</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPS080VY10236BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay	FPS080VY10236BJ1 Datenblatt	FPS080VY10236BJ1-Datenblätter	FPS080VY10236BJ1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay FPS080VY10236BJ1
FPS080VY10236BJ1 Electronic	FPS080VY10236BJ1-Komponenten	FPS080VY10236BJ1-Verteiler	FPS080VY10236BJ1-Bild	FPS080VY10236BJ1-Teil
FPS080VY10236BJ1 Preis	FPS080VY10236BJ1 Hersteller	FPS080VY10236BJ1 Bild	FPS080VY10236BJ1 Aktie	FPS080VY10236BJ1 Inventar
FPS080VY10236BJ1 Neu	FPS080VY10236BJ1 Original	FPS080VY10236BJ1 garantiert	FPS080VY10236BJ1 RFQ	FPS080VY10236BJ1 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