









	<p><b>PE0140BJ10136BF2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PE0140BJ10136BF2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 15KV R7 DISK</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	PE0140BJ10136BF2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 15KV R7 DISK
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	15000V (15kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R7
Größe / Dimension	5.512" Dia (140.00mm)
Serie	P
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disk, Metal Fitting - Threaded
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Requires Holder
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±10% 15000V (15kV) Ceramic Capacitor R7 Disk,
Kapazität	100pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PE0140BJ10136BF2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE0140BJ10136BF2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE0140BJ10136BF2 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 PE0140BJ10136BF2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PE0140BJ16136BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 160PF 15KV R16 DISK</p>	 <p><b>PE0140BJ10136BF1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 15KV R7 DISK</p>	 <p><b>PE014048</b> TE Connectivity Potter &amp; Brumfield Relays RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 48V</p>	 <p><b>PE0140BJ10136BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 15KV R7 DISK</p>
 <p><b>PE014048</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 48V</p>	 <p><b>PE0140BJ10136BF2</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 15KV R7 DISK</p>	 <p><b>PE0140BJ10138BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 15KV R7 DISK</p>	 <p><b>PE0140BJ16138BG1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 160PF 15KV R16 DISK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PE0140BJ10136BF2 Electro-Films (EFI) / Vishay	PE0140BJ10136BF2 Datenblatt	PE0140BJ10136BF2-Datenblätter	PE0140BJ10136BF2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PE0140BJ10136BF2
PE0140BJ10136BF2 Electronic	PE0140BJ10136BF2-Komponenten	PE0140BJ10136BF2-Verteiler	PE0140BJ10136BF2-Bild	PE0140BJ10136BF2-Teil
PE0140BJ10136BF2 Preis	PE0140BJ10136BF2 Hersteller	PE0140BJ10136BF2 Bild	PE0140BJ10136BF2 Aktie	PE0140BJ10136BF2 Inventar
PE0140BJ10136BF2 Neu	PE0140BJ10136BF2 Original	PE0140BJ10136BF2 garantiert	PE0140BJ10136BF2 RFQ	PE0140BJ10136BF2 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