









	<p><b>PE0200WH50238BJ2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PE0200WH50238BJ2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5000PF 13KV R85 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	PE0200WH50238BJ2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5000PF 13KV R85 DISK
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	13000V (13kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R85
Größe / Dimension	7.874" Dia (200.00mm)
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)	1.772" (45.00mm)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	5000pF ±20% 13000V (13kV) Ceramic Capacitor R85
Kapazität	5000pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

PE0200WH50238BJ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE0200WH50238BJ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE0200WH50238BJ2 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 PE0200WH50238BJ2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PE0200WH50236BJ2</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 13KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0200WH50238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 13KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0200WJ10233BH1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 14KV R42 DISK</p>	 <p><b>PE0200WH50236BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 13KV R85 DISK</p>
 <p><b>PE0200WH50236BJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 5000PF 13KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0200WJ10236BH1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 14KV R42 DISK</p>	 <p><b>PE0200WH50238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 5000PF 13KV R85 DISK</p>	 <p><b>PE0200WJ10233BH1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 14KV R42 DISK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PE0200WH50238BJ2 Electro-Films (EFI) / Vishay	PE0200WH50238BJ2 Datenblatt	PE0200WH50238BJ2-Datenblätter	PE0200WH50238BJ2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
PE0200WH50238BJ2 Electronic	PE0200WH50238BJ2-Komponenten	PE0200WH50238BJ2-Verteiler	PE0200WH50238BJ2-Bild	PE0200WH50238BJ2-Teil
PE0200WH50238BJ2 Preis	PE0200WH50238BJ2 Hersteller	PE0200WH50238BJ2 Bild	PE0200WH50238BJ2 Aktie	PE0200WH50238BJ2 Inventar
PE0200WH50238BJ2 Neu	PE0200WH50238BJ2 Original	PE0200WH50238BJ2 garantiert	PE0200WH50238BJ2 RFQ	PE0200WH50238BJ2 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