









	<h2 style="color: #E67E22;">TD045150WH10238BJ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TD045150WH10238BJ1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 13KV R85 NONSTND</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TD045150WH10238BJ1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TD045150WH10238BJ1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 13KV R85 NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	13000V (13kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R85
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	TD
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, Tabbed
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
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	High Voltage
detaillierte Beschreibung	1000pF ±20% 13000V (13kV) Ceramic Capacitor R85
Kapazität	1000pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

TD045150WH10238BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TD045150WH10238BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TD045150WH10238BJ1 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 TD045150WH10238BJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TD045150WF20238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2000PF 12KV R85 NONSTND</p>	 <p><b>TD04016100J0G</b> Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 90D</p>	 <p><b>TD045150WJ10136BF1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 14KV R7 NONSTND</p>	 <p><b>TD045150WH10238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1000PF 13KV R85 NONSTND</p>
 <p><b>TD045150WJ10136BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 14KV R7 NONSTND</p>	 <p><b>TD045150WJ20138BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 14KV R16 NONSTND</p>	 <p><b>TD045150WF20238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 2000PF 12KV R85 NONSTND</p>	 <p><b>TD045150WH50138BH1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 500PF 13KV R42 NONSTND</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TD045150WH10238BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay	TD045150WH10238BJ1 Datenblatt	TD045150WH10238BJ1-Datenblätter	TD045150WH10238BJ1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
TD045150WH10238BJ1 Electronic	TD045150WH10238BJ1-Komponenten	TD045150WH10238BJ1-Verteiler	TD045150WH10238BJ1-Bild	TD045150WH10238BJ1-Teil
TD045150WH10238BJ1 Preis	TD045150WH10238BJ1 Hersteller	TD045150WH10238BJ1 Bild	TD045150WH10238BJ1 Aktie	TD045150WH10238BJ1 Inventar
TD045150WH10238BJ1 Neu	TD045150WH10238BJ1 Original	TD045150WH10238BJ1 garantiert	TD045150WH10238BJ1 RFQ	TD045150WH10238BJ1 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