









	<h2 style="color: #E67E22;">TC045150WJ80136BJ1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC045150WJ80136BJ1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 800PF 14KV NONSTND</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC045150WJ80136BJ1.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	TC045150WJ80136BJ1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 800PF 14KV NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	14000V (14kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	TC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, Tabbed
Betriebstemperatur	-
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)	6.142" (156.00mm)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	800pF ±10% 14000V (14kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	800pF
Anwendungen	General Purpose

TC045150WJ80136BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC045150WJ80136BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC045150WJ80136BJ1 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 TC045150WJ80136BJ1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC045150WJ40238BK1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4000PF 14KV NONSTND</p>	 <p><b>TC050303C500G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO HI-TEMP</p>	 <p><b>TC04ACOA</b> TC TC SOP8</p>	 <p><b>TC050303C5J0G</b> Amphenol FCI 500 TB WIR PRO HI-TEMP</p>
 <p><b>TC045150WJ40236BK1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4000PF 14KV NONSTND</p>	 <p><b>TC04ACZM</b> TEICOM TEICOM TO-92</p>	 <p><b>TC045150WJ80136BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 800PF 14KV NONSTND</p>	 <p><b>TC04BCZM</b> TEICOM TEICOM TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC045150WJ80136BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay	TC045150WJ80136BJ1 Datenblatt	TC045150WJ80136BJ1-Datenblätter	TC045150WJ80136BJ1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TC045150WJ80136BJ1
TC045150WJ80136BJ1 Electronic	TC045150WJ80136BJ1-Komponenten	TC045150WJ80136BJ1-Verteiler	TC045150WJ80136BJ1-Bild	TC045150WJ80136BJ1-Teil
TC045150WJ80136BJ1 Preis	TC045150WJ80136BJ1 Hersteller	TC045150WJ80136BJ1 Bild	TC045150WJ80136BJ1 Aktie	TC045150WJ80136BJ1 Inventar
TC045150WJ80136BJ1 Neu	TC045150WJ80136BJ1 Original	TC045150WJ80136BJ1 garantiert	TC045150WJ80136BJ1 RFQ	TC045150WJ80136BJ1 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