









	<h2 style="color: #E67E22;">TC045150WJ30133BH1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC045150WJ30133BH1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Draloric / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 300PF 14KV NONSTND</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC045150WJ30133BH1.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	<a href="#">TC045150WJ30133BH1</a>
Hersteller	<a href="#">Draloric / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 300PF 14KV NONSTND
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	14000V (14kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	1.772" Dia (45.00mm)
Serie	TC
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, Tabbed
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Chassis Mount
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	6.142" (156.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	300pF
Anwendungen	General Purpose

TC045150WJ30133BH1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC045150WJ30133BH1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC045150WJ30133BH1 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TC045150WJ30133BH1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WJ10133BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 100PF 14KV R7 NONSTND</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WH60133BH1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 600PF 13KV NONSTND</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WJ80136BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 800PF 14KV NONSTND</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WJ10133BF1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 14KV R7 NONSTND</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WJ30133BH1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 300PF 14KV NONSTND</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WH60133BH1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 600PF 13KV NONSTND</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WJ40238BK1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4000PF 14KV NONSTND</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>TC045150WJ40238BK1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 4000PF 14KV NONSTND</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Draloric / Vishay</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Datenblatt</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1-Datenblätter</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 PDF</a>	<a href="#">Draloric / Vishay</a>
<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Electronic</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1-Komponenten</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1-Verteiler</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1-Bild</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1-Teil</a>
<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Preis</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Hersteller</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Bild</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Aktie</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Inventar</a>
<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Neu</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Original</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 garantiert</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 RFQ</a>	<a href="#">TC045150WJ30133BH1 Online bestellen</a>