









	<h2 style="color: red;">TC030090BH50038BF1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TC030090BH50038BF1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 50PF 10KV R7 NONSTND</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC030090BH50038BF1.pdf</a></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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TC030090BH50038BF1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 50PF 10KV R7 NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10000V (10kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R7
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	50pF ±20% 10000V (10kV) Ceramic Capacitor R7
Kapazität	50pF
Anwendungen	General Purpose

TC030090BH50038BF1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC030090BH50038BF1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC030090BH50038BF1 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 TC030090BH50038BF1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC030090BH50038BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 10KV R7 NONSTND</p>	 <p><b>TC030090BH10238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 10KV NONSTND</p>	 <p><b>TC030090BH16138BG1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 160PF 10KV R16 NONSTND</p>	 <p><b>TC030090WC12238BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 9KV NONSTND</p>
 <p><b>TC030090BH50138BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 500PF 10KV NONSTND</p>	 <p><b>TC030090WC12238BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1200PF 9KV NONSTND</p>	 <p><b>TC030090BH16136BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 160PF 10KV R16 NONSTND</p>	 <p><b>TC030090BH16138BG1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 160PF 10KV R16 NONSTND</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TC030090BH50038BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay	TC030090BH50038BF1 Datenblatt	TC030090BH50038BF1-Datenblätter	TC030090BH50038BF1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TC030090BH50038BF1
TC030090BH50038BF1 Electronic	TC030090BH50038BF1-Komponenten	TC030090BH50038BF1-Verteiler	TC030090BH50038BF1-Bild	TC030090BH50038BF1-Teil
TC030090BH50038BF1 Preis	TC030090BH50038BF1 Hersteller	TC030090BH50038BF1 Bild	TC030090BH50038BF1 Aktie	TC030090BH50038BF1 Inventar
TC030090BH50038BF1 Neu	TC030090BH50038BF1 Original	TC030090BH50038BF1 garantiert	TC030090BH50038BF1 RFQ	TC030090BH50038BF1 Online bestellen