









	<h2 style="color: red;">564R2DF0T12</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">564R2DF0T12</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 2KV N2500 RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">564R2DF0T12.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">564R2DF0T12</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrohm / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 120PF 2KV N2500 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N2500
Größe / Dimension	0.291" Dia (7.40mm)
Serie	Cera-Mite 564R
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.252" (6.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	120pF
Anwendungen	General Purpose

564R2DF0T12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564R2DF0T12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564R2DF0T12 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 564R2DF0T12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>564R2DF0Q82</b> Vishay BC Components CAP CER 82PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q68</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0T22KD</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0T22</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV N2800 RADIAL</p>
 <p><b>564R2DF0T10</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q68RE</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0T15</b> Vishay BC Components CAP CER 150PF 2KV N2500 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0T27</b> Vishay BC Components CAP CER 270PF 2KV N2500 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">564R2DF0T12 Angstrohm / Vishay</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Datenblatt</a>	<a href="#">564R2DF0T12-Datenblätter</a>	<a href="#">564R2DF0T12 PDF</a>	<a href="#">Angstrohm / Vishay 564R2DF0T12</a>
<a href="#">564R2DF0T12 Electronic</a>	<a href="#">564R2DF0T12-Komponenten</a>	<a href="#">564R2DF0T12-Verteiler</a>	<a href="#">564R2DF0T12-Bild</a>	<a href="#">564R2DF0T12-Teil</a>
<a href="#">564R2DF0T12 Preis</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Hersteller</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Bild</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Aktie</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Inventar</a>
<a href="#">564R2DF0T12 Neu</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Original</a>	<a href="#">564R2DF0T12 garantiert</a>	<a href="#">564R2DF0T12 RFQ</a>	<a href="#">564R2DF0T12 Online bestellen</a>

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