








	<h2 style="color: #E67E22;">564R20TST22QA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 564R20TST22QA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	564R20TST22QA
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.461" Dia (11.70mm)
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)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

564R20TST22QA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564R20TST22QA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564R20TST22QA Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 564R20TST22QA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>564R2DF0D22</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p><b>564R20TST22</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0D10</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p><b>564R20TSD47</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>564R2DF0D12</b> Vishay BC Components CAP CER 1200PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p><b>564R20TSSD10</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV Y5S RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0D15</b> Vishay BC Components CAP CER 1500PF 2KV N2800 RADIAL</p>	 <p><b>564R20TST22</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

564R20TST22QA Angstrom / Vishay	564R20TST22QA Datenblatt	564R20TST22QA-Datenblätter	564R20TST22QA PDF	Angstrom / Vishay 564R20TST22QA
564R20TST22QA Electronic	564R20TST22QA-Komponenten	564R20TST22QA-Verteiler	564R20TST22QA-Bild	564R20TST22QA-Teil
564R20TST22QA Preis	564R20TST22QA Hersteller	564R20TST22QA Bild	564R20TST22QA Aktie	564R20TST22QA Inventar
564R20TST22QA Neu	564R20TST22QA Original	564R20TST22QA garantiert	564R20TST22QA RFQ	564R20TST22QA Online bestellen

Contact us: **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