









	<h2 style="color: #E67E22;">561R1DF0Q27</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 561R1DF0Q27</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 27PF 1KV N2200 RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">561R1DF0Q27.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	561R1DF0Q27
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 27PF 1KV N2200 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N2200
Größe / Dimension	0.252" Dia (6.40mm)
Serie	Cera-Mite 561R
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.252" (6.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	27pF
Anwendungen	General Purpose

561R1DF0Q27 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 561R1DF0Q27-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 561R1DF0Q27 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 561R1DF0Q27 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>561R1DF0Q33</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 1KV N2200 RADIAL</p>	 <p><b>561R1DF0Q12</b> Vishay BC Components CAP CER 12PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R1DF0Q12</b> Vishay BC Components CAP CER 12PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R1DF0Q18</b> Vishay BC Components CAP CER 18PF 1KV N1500 RADIAL</p>
 <p><b>561R1DF0Q15</b> Vishay BC Components CAP CER 15PF 1KV N1500 RADIAL</p>	 <p><b>561R1DF0Q22</b> Vishay BC Components CAP CER 22PF 1KV N1500 RADIAL</p>	 <p><b>561R1DF0Q56</b> Vishay BC Components CAP CER 56PF 1KV N1500 RADIAL</p>	 <p><b>561R1DF0Q47</b> Vishay BC Components CAP CER 47PF 1KV N1500 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

561R1DF0Q27 Angstrom / Vishay	561R1DF0Q27 Datenblatt	561R1DF0Q27-Datenblätter	561R1DF0Q27 PDF	Angstrom / Vishay 561R1DF0Q27
561R1DF0Q27 Electronic	561R1DF0Q27-Komponenten	561R1DF0Q27-Verteiler	561R1DF0Q27-Bild	561R1DF0Q27-Teil
561R1DF0Q27 Preis	561R1DF0Q27 Hersteller	561R1DF0Q27 Bild	561R1DF0Q27 Aktie	561R1DF0Q27 Inventar
561R1DF0Q27 Neu	561R1DF0Q27 Original	561R1DF0Q27 garantiert	561R1DF0Q27 RFQ	561R1DF0Q27 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