









	<p><b>564R2DF0Q47</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 564R2DF0Q47</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 2KV N1500 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">564R2DF0Q47.pdf</a></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	564R2DF0Q47
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 47PF 2KV N1500 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N1500
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	47pF
Anwendungen	General Purpose

564R2DF0Q47 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564R2DF0Q47-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564R2DF0Q47 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 564R2DF0Q47 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>564R2DF0Q68KA</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q27</b> Vishay BC Components CAP CER 27PF 2KV N1500 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q56</b> Vishay BC Components CAP CER 56PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q82</b> Vishay BC Components CAP CER 82PF 2KV N2000 RADIAL</p>
 <p><b>564R2DF0Q33</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV N1500 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q68</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV N2000 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q39</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 2KV N1500 RADIAL</p>	 <p><b>564R2DF0Q68RE</b> Vishay BC Components CAP CER 68PF 2KV N2000 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

564R2DF0Q47 Angstrom / Vishay	564R2DF0Q47 Datenblatt	564R2DF0Q47-Datenblätter	564R2DF0Q47 PDF	Angstrom / Vishay 564R2DF0Q47
564R2DF0Q47 Electronic	564R2DF0Q47-Komponenten	564R2DF0Q47-Verteiler	564R2DF0Q47-Bild	564R2DF0Q47-Teil
564R2DF0Q47 Preis	564R2DF0Q47 Hersteller	564R2DF0Q47 Bild	564R2DF0Q47 Aktie	564R2DF0Q47 Inventar
564R2DF0Q47 Neu	564R2DF0Q47 Original	564R2DF0Q47 garantiert	564R2DF0Q47 RFQ	564R2DF0Q47 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