









	<p><b>561R10TCCV82BA</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 561R10TCCV82BA</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">561R10TCCV82BA.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	561R10TCCV82BA
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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)	0.377" (9.58mm)
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

561R10TCCV82BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 561R10TCCV82BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 561R10TCCV82BA 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 561R10TCCV82BA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>561R10TCUT68</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV S3N RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV80BA</b> Vishay BC Components CAP CER 8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCUT56</b> Vishay BC Components CAP CER 560PF 1KV M3K RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV82</b> Vishay BC Components CAP CER 8.2PF 1KV NP0 RADIAL</p>
 <p><b>561R10TCCV68</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV68BA</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCCV68BA</b> Vishay BC Components CAP CER 6.8PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>561R10TCUT15JE</b> Vishay BC Components CAP CER 150PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

561R10TCCV82BA Angstrom / Vishay	561R10TCCV82BA Datenblatt	561R10TCCV82BA-Datenblätter	561R10TCCV82BA PDF	Angstrom / Vishay 561R10TCCV82BA
561R10TCCV82BA Electronic	561R10TCCV82BA-Komponenten	561R10TCCV82BA-Verteiler	561R10TCCV82BA-Bild	561R10TCCV82BA-Teil
561R10TCCV82BA Preis	561R10TCCV82BA Hersteller	561R10TCCV82BA Bild	561R10TCCV82BA Aktie	561R10TCCV82BA Inventar
561R10TCCV82BA Neu	561R10TCCV82BA Original	561R10TCCV82BA garantiert	561R10TCCV82BA RFQ	561R10TCCV82BA Online bestellen

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