








	<p><b>564RC0GAA202EF180J</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 564RC0GAA202EF180J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 18PF 2KV NP0 RADIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	564RC0GAA202EF180J
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 18PF 2KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	-
Serie	Cera-Mite 564R
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

564RC0GAA202EF180J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564RC0GAA202EF180J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564RC0GAA202EF180J 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 564RC0GAA202EF180J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>564RC0GAA202EF150J</b> Vishay BC Components CAP CER 15PF 2KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>564RC0GAA202EF200J</b> Vishay BC Components CAP CER 20PF 2KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>564RC0GAA202EJ900J</b> Vishay BC Components CAP CER 90PF 2KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>564RC0GAA202EG270J</b> Vishay BC Components CAP CER 27PF 2KV NP0 RADIAL</p>
 <p><b>564RC0GAA202EG330J</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>564RBA142EH472MA03</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 1.4KV RADIAL</p>	 <p><b>564RC0GAA202EF120J</b> Vishay BC Components CAP CER 12PF 2KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>564RC0GAA202EH390J</b> Vishay BC Components CAP CER 39PF 2KV NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

564RC0GAA202EF180J Angstrom / Vishay	564RC0GAA202EF180J Datenblatt	564RC0GAA202EF180J-Datenblätter	564RC0GAA202EF180J PDF	Angstrom / Vishay
564RC0GAA202EF180J Electronic	564RC0GAA202EF180J-Komponenten	564RC0GAA202EF180J-Verteiler	564RC0GAA202EF180J-Bild	564RC0GAA202EF180J-Teil
564RC0GAA202EF180J Preis	564RC0GAA202EF180J Hersteller	564RC0GAA202EF180J Bild	564RC0GAA202EF180J Aktie	564RC0GAA202EF180J Inventar
564RC0GAA202EF180J Neu	564RC0GAA202EF180J Original	564RC0GAA202EF180J garantiert	564RC0GAA202EF180J RFQ	564RC0GAA202EF180J 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