








	<p><b>564RX7RAA602EF271K</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 564RX7RAA602EF271K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 270PF 6KV 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	564RX7RAA602EF271K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 270PF 6KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
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	270pF
Anwendungen	General Purpose

564RX7RAA602EF271K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564RX7RAA602EF271K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564RX7RAA602EF271K 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 564RX7RAA602EF271K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>564RX7RAA752EF221M</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 7.5KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>564RX5SKA202EF102M</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV X5S RADIAL</p>	 <p><b>564RX7RAA202EG212K</b> Vishay BC Components CAP CER 2100PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>564RX5SXE202EJ332K</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV X5S RADIAL</p>
 <p><b>564RX5SAA752EP252M</b> Vishay BC Components CAP CER 2500PF 7.5KV X5S RADIAL</p>	 <p><b>564RX7RAA602EK152M</b> Vishay BC Components CAP CER 1500PF 6KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>564RX7RAA202EE121M</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>564RX7RBA202EG152K</b> Vishay BC Components CAP CER 1500PF 2KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

564RX7RAA602EF271K Angstrom / Vishay	564RX7RAA602EF271K Datenblatt	564RX7RAA602EF271K-Datenblätter	564RX7RAA602EF271K PDF	Angstrom / Vishay
564RX7RAA602EF271K Electronic	564RX7RAA602EF271K-Komponenten	564RX7RAA602EF271K-Verteiler	564RX7RAA602EF271K-Bild	564RX7RAA602EF271K-Teil
564RX7RAA602EF271K Preis	564RX7RAA602EF271K Hersteller	564RX7RAA602EF271K Bild	564RX7RAA602EF271K Aktie	564RX7RAA602EF271K Inventar
564RX7RAA602EF271K Neu	564RX7RAA602EF271K Original	564RX7RAA602EF271K garantiert	564RX7RAA602EF271K RFQ	564RX7RAA602EF271K 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