









	<p><b>562RX7RBA102EK502M</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 562RX7RBA102EK502M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5000PF 1KV 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	562RX7RBA102EK502M
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 5000PF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	-
Serie	Cera-Mite 562R
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	5000pF
Anwendungen	General Purpose

562RX7RBA102EK502M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 562RX7RBA102EK502M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 562RX7RBA102EK502M 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 562RX7RBA102EK502M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>562RY5PBA501EE152K</b> Vishay BC Components CAP CER 1500PF 500V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>562RX5RBA102EF152M</b> Vishay BC Components CAP CER 1500PF 1KV X5R RADIAL</p>	 <p><b>562RX7RQA501EC221K</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>562RY5PQA102EF222K</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>
 <p><b>562RX7RBB501AE102M</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>562RYK501EF102JA23</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 500V RADIAL</p>	 <p><b>562RX5RTK102EE821K</b> Vishay BC Components CAP CER 820PF 1KV X5R RADIAL</p>	 <p><b>562RX5RBA501EF222M</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 500V X5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

562RX7RBA102EK502M Angstrom / Vishay	562RX7RBA102EK502M Datenblatt	562RX7RBA102EK502M-Datenblätter	562RX7RBA102EK502M PDF	Angstrom / Vishay
562RX7RBA102EK502M Electronic	562RX7RBA102EK502M-Komponenten	562RX7RBA102EK502M-Verteiler	562RX7RBA102EK502M-Bild	562RX7RBA102EK502M-Teil
562RX7RBA102EK502M Preis	562RX7RBA102EK502M Hersteller	562RX7RBA102EK502M Bild	562RX7RBA102EK502M Aktie	562RX7RBA102EK502M Inventar
562RX7RBA102EK502M Neu	562RX7RBA102EK502M Original	562RX7RBA102EK502M garantiert	562RX7RBA102EK502M RFQ	562RX7RBA102EK502M 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