








	<p>564RX5SAA602EF391M</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 564RX5SAA602EF391M</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 6KV X5S RADIAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: 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	564RX5SAA602EF391M
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 390PF 6KV X5S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5S
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	390pF
Anwendungen	General Purpose

564RX5SAA602EF391M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 564RX5SAA602EF391M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 564RX5SAA602EF391M 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 564RX5SAA602EF391M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p>564RX5SAA302EK272M Vishay BC Components CAP CER 2700PF 3KV X5S RADIAL</p>	<p></p> <p>564RX5SAA302EJ222M Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV X5S RADIAL</p>	<p></p> <p>564RX5SAA602EV552M Vishay BC Components CAP CER 5500PF 6KV X5S RADIAL</p>	<p></p> <p>564RX5SAA402EP472M Vishay BC Components CAP CER 4700PF 4KV X5S RADIAL</p>
<p></p> <p>564RX5SAA302EK272M Vishay BC Components CAP CER 2700PF 3KV X5S RADIAL</p>	<p></p> <p>564RX5SAA752EK122M Vishay BC Components CAP CER 1200PF 7.5KV X5S RADIAL</p>	<p></p> <p>564RX5SAA302EP562M Vishay BC Components CAP CER 5600PF 3KV X5S RADIAL</p>	<p></p> <p>564RX5SKA202EF102M Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV X5S RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

564RX5SAA602EF391M Angstrom / Vishay	564RX5SAA602EF391M Datenblatt	564RX5SAA602EF391M-Datenblätter	564RX5SAA602EF391M PDF	Angstrom / Vishay
564RX5SAA602EF391M Electronic	564RX5SAA602EF391M-Komponenten	564RX5SAA602EF391M-Verteiler	564RX5SAA602EF391M-Bild	564RX5SAA602EF391M-Teil
564RX5SAA602EF391M Preis	564RX5SAA602EF391M Hersteller	564RX5SAA602EF391M Bild	564RX5SAA602EF391M Aktie	564RX5SAA602EF391M Inventar
564RX5SAA602EF391M Neu	564RX5SAA602EF391M Original	564RX5SAA602EF391M garantiert	564RX5SAA602EF391M RFQ	564RX5SAA602EF391M 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