









	<p>562R10TST33KA</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 562R10TST33KA</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL</p> <p>Datenblätter:  562R10TST33KA.pdf</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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	562R10TST33KA
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5F
Größe / Dimension	0.252" Dia (6.40mm)
Serie	Cera-Mite 562R
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

562R10TST33KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 562R10TST33KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 562R10TST33KA 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 562R10TST33KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>562R10TST33WK Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST33 Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST30RR Vishay BC Components CAP CER 300PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST39JC Vishay BC Components CAP CER 390PF 1KV X5F RADIAL</p>
 <p>562R10TST30 Vishay BC Components CAP CER 300PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST33RR Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST39RE Vishay BC Components CAP CER 390PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST39 Vishay BC Components CAP CER 390PF 1KV X5F RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

562R10TST33KA Angstrom / Vishay	562R10TST33KA Datenblatt	562R10TST33KA-Datenblätter	562R10TST33KA PDF	Angstrom / Vishay 562R10TST33KA
562R10TST33KA Electronic	562R10TST33KA-Komponenten	562R10TST33KA-Verteiler	562R10TST33KA-Bild	562R10TST33KA-Teil
562R10TST33KA Preis	562R10TST33KA Hersteller	562R10TST33KA Bild	562R10TST33KA Aktie	562R10TST33KA Inventar
562R10TST33KA Neu	562R10TST33KA Original	562R10TST33KA garantiert	562R10TST33KA RFQ	562R10TST33KA 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