









	<h2 style="color: #E67E22;">562R10TST33RR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 562R10TST33RR
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL
	Datenblätter:  562R10TST33RR.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	562R10TST33RR
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

562R10TST33RR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 562R10TST33RR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 562R10TST33RR 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 562R10TST33RR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>562R10TST30 Vishay BC Components CAP CER 300PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST47 Vishay BC Components CAP CER 470PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST27JF Vishay BC Components CAP CER 270PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST33WK 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>	 <p>562R10TST33 Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL</p>	 <p>562R10TST30RR Vishay BC Components CAP CER 300PF 1KV X5F RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

562R10TST33RR Angstrom / Vishay	562R10TST33RR Datenblatt	562R10TST33RR-Datenblätter	562R10TST33RR PDF	Angstrom / Vishay 562R10TST33RR
562R10TST33RR Electronic	562R10TST33RR-Komponenten	562R10TST33RR-Verteiler	562R10TST33RR-Bild	562R10TST33RR-Teil
562R10TST33RR Preis	562R10TST33RR Hersteller	562R10TST33RR Bild	562R10TST33RR Aktie	562R10TST33RR Inventar
562R10TST33RR Neu	562R10TST33RR Original	562R10TST33RR garantiert	562R10TST33RR RFQ	562R10TST33RR 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