









	<h2 style="color: #E67E22;">S331K25X7RN6VJ5R</h2>
	Hersteller-Teilenummer: S331K25X7RN6VJ5R
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL
	Datenblätter:  S331K25X7RN6VJ5R.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S331K25X7RN6VJ5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

S331K25X7RN6VJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S331K25X7RN6VJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S331K25X7RN6VJ5R 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 S331K25X7RN6VJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S331K25X7RN6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RP6BK7R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p>S331K25X7RP63K5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN6UK5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN6VJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S331K25X7RN6VJ5R Angstrom / Vishay	S331K25X7RN6VJ5R Datenblatt	S331K25X7RN6VJ5R-Datenblätter	S331K25X7RN6VJ5R PDF	Angstrom / Vishay S331K25X7RN6VJ5R
S331K25X7RN6VJ5R Electronic	S331K25X7RN6VJ5R-Komponenten	S331K25X7RN6VJ5R-Verteiler	S331K25X7RN6VJ5R-Bild	S331K25X7RN6VJ5R-Teil
S331K25X7RN6VJ5R Preis	S331K25X7RN6VJ5R Hersteller	S331K25X7RN6VJ5R Bild	S331K25X7RN6VJ5R Aktie	S331K25X7RN6VJ5R Inventar
S331K25X7RN6VJ5R Neu	S331K25X7RN6VJ5R Original	S331K25X7RN6VJ5R garantiert	S331K25X7RN6VJ5R RFQ	S331K25X7RN6VJ5R 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