
	<h2>S331K25X7RN63J6R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S331K25X7RN63J6R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  S331K25X7RN63J6R.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	S331K25X7RN63J6R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

S331K25X7RN63J6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S331K25X7RN63J6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S331K25X7RN63J6R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S331K25X7RN63J6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S331K25X7RN6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN63J6R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X5FN6UJ6R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X5F RADIAL</p>
 <p>S331K25X7RN6TK5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S331K25X7RN63J5R Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S331K25X7RN63J6R Electro-Films (EFI) / Vishay	S331K25X7RN63J6R Datenblatt	S331K25X7RN63J6R-Datenblätter	S331K25X7RN63J6R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S331K25X7RN63J6R
S331K25X7RN63J6R Electronic	S331K25X7RN63J6R-Komponenten	S331K25X7RN63J6R-Verteiler	S331K25X7RN63J6R-Bild	S331K25X7RN63J6R-Teil
S331K25X7RN63J6R Preis	S331K25X7RN63J6R Hersteller	S331K25X7RN63J6R Bild	S331K25X7RN63J6R Aktie	S331K25X7RN63J6R Inventar
S331K25X7RN63J6R Neu	S331K25X7RN63J6R Original	S331K25X7RN63J6R garantiert	S331K25X7RN63J6R RFQ	S331K25X7RN63J6R 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