

	<h2 style="color: #E67E22;">S331K25X7RP63K5R</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S331K25X7RP63K5R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S331K25X7RP63K5R.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	S331K25X7RP63K5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

S331K25X7RP63K5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S331K25X7RP63K5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S331K25X7RP63K5R 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 S331K25X7RP63K5R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>S331K25X7RP65L7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL	 <b>S331K25X7RN6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL	 <b>S331K25X7RN6VJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL	 <b>S331K25X7RN6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL
 <b>S331K25X7RP65L7R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL	 <b>S331K25X7RN6UK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL	 <b>S331K25X7RN6VJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 1KV X7R RADIAL	 <b>S331K25X7RP6BK7R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S331K25X7RP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S331K25X7RP63K5R Datenblatt	S331K25X7RP63K5R-Datenblätter	S331K25X7RP63K5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S331K25X7RP63K5R
S331K25X7RP63K5R Electronic	S331K25X7RP63K5R-Komponenten	S331K25X7RP63K5R-Verteiler	S331K25X7RP63K5R-Bild	S331K25X7RP63K5R-Teil
S331K25X7RP63K5R Preis	S331K25X7RP63K5R Hersteller	S331K25X7RP63K5R Bild	S331K25X7RP63K5R Aktie	S331K25X7RP63K5R Inventar
S331K25X7RP63K5R Neu	S331K25X7RP63K5R Original	S331K25X7RP63K5R garantiert	S331K25X7RP63K5R RFQ	S331K25X7RP63K5R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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