





	<p><b>S331K25X7RP6UK5R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S331K25X7RP6UK5R</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S331K25X7RP6UK5R.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	S331K25X7RP6UK5R
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	Tape & Box (TB)
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

S331K25X7RP6UK5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S331K25X7RP6UK5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S331K25X7RP6UK5R 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 S331K25X7RP6UK5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S331K25X7RP6TK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP6TK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP6BK7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>S331K33Y5PR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP65L7R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K33X7RR63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K33X7RR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 3KV X7R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

S331K25X7RP6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S331K25X7RP6UK5R Datenblatt	S331K25X7RP6UK5R-Datenblätter	S331K25X7RP6UK5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S331K25X7RP6UK5R
S331K25X7RP6UK5R Electronic	S331K25X7RP6UK5R-Komponenten	S331K25X7RP6UK5R-Verteiler	S331K25X7RP6UK5R-Bild	S331K25X7RP6UK5R-Teil
S331K25X7RP6UK5R Preis	S331K25X7RP6UK5R Hersteller	S331K25X7RP6UK5R Bild	S331K25X7RP6UK5R Aktie	S331K25X7RP6UK5R Inventar
S331K25X7RP6UK5R Neu	S331K25X7RP6UK5R Original	S331K25X7RP6UK5R garantiert	S331K25X7RP6UK5R RFQ	S331K25X7RP6UK5R Online bestellen