








	<b>S222K53X7RP63K7R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S222K53X7RP63K7R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S222K53X7RP63K7R.pdf</a> <a href="#">2.S222K53X7RP63K7R.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	S222K53X7RP63K7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.720" (18.30mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

S222K53X7RP63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S222K53X7RP63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S222K53X7RP63K7R 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 S222K53X7RP63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S222K43Y5PP6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S222K43Y5PP6UK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S222K43Y5PP6TL7R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S222K53X7RP6BK0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>S222K53X7RP65K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S222K43Y5PP6TL7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S222K53X7RP65K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S222K53X7RP63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S222K53X7RP63K7R Angstrom / Vishay	S222K53X7RP63K7R Datenblatt	S222K53X7RP63K7R-Datenblätter	S222K53X7RP63K7R PDF	Angstrom / Vishay S222K53X7RP63K7R
S222K53X7RP63K7R Electronic	S222K53X7RP63K7R-Komponenten	S222K53X7RP63K7R-Verteiler	S222K53X7RP63K7R-Bild	S222K53X7RP63K7R-Teil
S222K53X7RP63K7R Preis	S222K53X7RP63K7R Hersteller	S222K53X7RP63K7R Bild	S222K53X7RP63K7R Aktie	S222K53X7RP63K7R Inventar
S222K53X7RP63K7R Neu	S222K53X7RP63K7R Original	S222K53X7RP63K7R garantiert	S222K53X7RP63K7R RFQ	S222K53X7RP63K7R Online bestellen