









	<p>S222Z33Y5VP6TK5R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S222Z33Y5VP6TK5R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S222Z33Y5VP6TK5R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S222Z33Y5VP6TK5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	2200pF -20%, +80% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

S222Z33Y5VP6TK5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S222Z33Y5VP6TK5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S222Z33Y5VP6TK5R 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 S222Z33Y5VP6TK5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S222Z29Y5VN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S222Z33Y5VP6UK5R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S222Z33Y5VP6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S222Z33Y5VP6TK5R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p>
 <p>S222Z39Y5VR63K7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S222Z33Y5VP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S222Z29Y5VN6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S222Z29Y5VN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S222Z33Y5VP6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S222Z33Y5VP6TK5R Datenblatt	S222Z33Y5VP6TK5R-Datenblätter	S222Z33Y5VP6TK5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S222Z33Y5VP6TK5R
S222Z33Y5VP6TK5R Electronic	S222Z33Y5VP6TK5R-Komponenten	S222Z33Y5VP6TK5R-Verteiler	S222Z33Y5VP6TK5R-Bild	S222Z33Y5VP6TK5R-Teil
S222Z33Y5VP6TK5R Preis	S222Z33Y5VP6TK5R Hersteller	S222Z33Y5VP6TK5R Bild	S222Z33Y5VP6TK5R Aktie	S222Z33Y5VP6TK5R Inventar
S222Z33Y5VP6TK5R Neu	S222Z33Y5VP6TK5R Original	S222Z33Y5VP6TK5R garantiert	S222Z33Y5VP6TK5R RFQ	S222Z33Y5VP6TK5R Online bestellen