

	<b>S222K59Y5PR63K7R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S222K59Y5PR63K7R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 3KV Y5P RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S222K59Y5PR63K7R.pdf</a> <a href="#">2.S222K59Y5PR63K7R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 236 pcs 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	S222K59Y5PR63K7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 3KV Y5P RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	236 pcs Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
Größe / Dimension	0.591" Dia (15.00mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	1275PH
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.780" (19.80mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor Y5P (B)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

S222K59Y5PR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S222K59Y5PR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S222K59Y5PR63K7R 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 S222K59Y5PR63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>S222M29Z5UN63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Z5U RADIAL	 <b>S222K53X7RP63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL	 <b>S222K59Y5PR63K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV Y5P RADIAL	 <b>S222K69X7RR83K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV X7R RADIAL
 <b>S222K53X7RP65K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL	 <b>S222K53X7RP65K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL	 <b>S222K53X7RP6BK0R</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL	 <b>S222K53X7RP6BK0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV X7R RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S222K59Y5PR63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay	S222K59Y5PR63K7R Datenblatt	S222K59Y5PR63K7R-Datenblätter	S222K59Y5PR63K7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S222K59Y5PR63K7R
S222K59Y5PR63K7R Electronic	S222K59Y5PR63K7R-Komponenten	S222K59Y5PR63K7R-Verteiler	S222K59Y5PR63K7R-Bild	S222K59Y5PR63K7R-Teil
S222K59Y5PR63K7R Preis	S222K59Y5PR63K7R Hersteller	S222K59Y5PR63K7R Bild	S222K59Y5PR63K7R Aktie	S222K59Y5PR63K7R Inventar
S222K59Y5PR63K7R Neu	S222K59Y5PR63K7R Original	S222K59Y5PR63K7R garantiert	S222K59Y5PR63K7R RFQ	S222K59Y5PR63K7R 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