

	<p>S222Z33Y5VP63K5R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S222Z33Y5VP63K5R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 2KV Y5V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  S222Z33Y5VP63K5R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	S222Z33Y5VP63K5R
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	Bulk
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

S222Z33Y5VP63K5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S222Z33Y5VP63K5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S222Z33Y5VP63K5R 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 S222Z33Y5VP63K5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S222Z33Y5VP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S222Z33Y5VP63K5R Datenblatt	S222Z33Y5VP63K5R-Datenblätter	S222Z33Y5VP63K5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S222Z33Y5VP63K5R
S222Z33Y5VP63K5R Electronic	S222Z33Y5VP63K5R-Komponenten	S222Z33Y5VP63K5R-Verteiler	S222Z33Y5VP63K5R-Bild	S222Z33Y5VP63K5R-Teil
S222Z33Y5VP63K5R Preis	S222Z33Y5VP63K5R Hersteller	S222Z33Y5VP63K5R Bild	S222Z33Y5VP63K5R Aktie	S222Z33Y5VP63K5R Inventar
S222Z33Y5VP63K5R Neu	S222Z33Y5VP63K5R Original	S222Z33Y5VP63K5R garantiert	S222Z33Y5VP63K5R RFQ	S222Z33Y5VP63K5R Online bestellen

Contact us: 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