









	<p>S221K25X7RP63K5R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S221K25X7RP63K5R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  S221K25X7RP63K5R.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S221K25X7RP63K5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 220PF 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	Bulk
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	220pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

S221K25X7RP63K5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S221K25X7RP63K5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S221K25X7RP63K5R 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 S221K25X7RP63K5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S221K25X7RP65L7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S221K25X7RP65L7R Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S221K25X7RP63K5R Vishay BC Components CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S221K25X7RN6UK5R Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p>S221K25X7RN6VJ5R Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S221K25X7RN6VJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>S221K25X7RP6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>S221K25X7RN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S221K25X7RP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S221K25X7RP63K5R Datenblatt	S221K25X7RP63K5R-Datenblätter	S221K25X7RP63K5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S221K25X7RP63K5R
S221K25X7RP63K5R Electronic	S221K25X7RP63K5R-Komponenten	S221K25X7RP63K5R-Verteiler	S221K25X7RP63K5R-Bild	S221K25X7RP63K5R-Teil
S221K25X7RP63K5R Preis	S221K25X7RP63K5R Hersteller	S221K25X7RP63K5R Bild	S221K25X7RP63K5R Aktie	S221K25X7RP63K5R Inventar
S221K25X7RP63K5R Neu	S221K25X7RP63K5R Original	S221K25X7RP63K5R garantiert	S221K25X7RP63K5R RFQ	S221K25X7RP63K5R 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