
	<h2 style="color: red;">F222K53Y5RN63J7R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F222K53Y5RN63J7R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F222K53Y5RN63J7R.pdf 2.F222K53Y5RN63J7R.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	F222K53Y5RN63J7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5R
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5R
Kapazität	2200pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F222K53Y5RN63J7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F222K53Y5RN63J7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F222K53Y5RN63J7R 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 F222K53Y5RN63J7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F222K69Y5RP63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K53Y5RN63J7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K53Y5RN63K7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K53Y5RN63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p>
 <p>F222K47S3NN63J7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV S3N RADIAL</p>	 <p>F222K47S3NN63J7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV S3N RADIAL</p>	 <p>F222K33Y5RL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 500V Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K63S3NP63K0R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV S3N RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F222K53Y5RN63J7R Electro-Films (EFI) / Vishay	F222K53Y5RN63J7R Datenblatt	F222K53Y5RN63J7R-Datenblätter	F222K53Y5RN63J7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F222K53Y5RN63J7R
F222K53Y5RN63J7R Electronic	F222K53Y5RN63J7R-Komponenten	F222K53Y5RN63J7R-Verteiler	F222K53Y5RN63J7R-Bild	F222K53Y5RN63J7R-Teil
F222K53Y5RN63J7R Preis	F222K53Y5RN63J7R Hersteller	F222K53Y5RN63J7R Bild	F222K53Y5RN63J7R Aktie	F222K53Y5RN63J7R Inventar
F222K53Y5RN63J7R Neu	F222K53Y5RN63J7R Original	F222K53Y5RN63J7R garantiert	F222K53Y5RN63J7R RFQ	F222K53Y5RN63J7R 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