
	<h2 style="color: red;">F222K63S3NP63K0R</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: F222K63S3NP63K0R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 2KV S3N RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.F222K63S3NP63K0R.pdf 2.F222K63S3NP63K0R.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	F222K63S3NP63K0R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV S3N RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	S3N
Größe / Dimension	-
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor S3N
Kapazität	2200pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F222K63S3NP63K0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F222K63S3NP63K0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F222K63S3NP63K0R 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 F222K63S3NP63K0R 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>F222K69Y5RP63K7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K53Y5RN63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K63S3NP63K0R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV S3N RADIAL</p>
 <p>F222K69Y5RP6XT7RX1 Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K53Y5RN63K7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K53Y5RN63J7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5R RADIAL</p>	 <p>F222K75Y5RR83K0R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 3KV Y5R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F222K63S3NP63K0R Electro-Films (EFI) / Vishay	F222K63S3NP63K0R Datenblatt	F222K63S3NP63K0R-Datenblätter	F222K63S3NP63K0R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay F222K63S3NP63K0R
F222K63S3NP63K0R Electronic	F222K63S3NP63K0R-Komponenten	F222K63S3NP63K0R-Verteiler	F222K63S3NP63K0R-Bild	F222K63S3NP63K0R-Teil
F222K63S3NP63K0R Preis	F222K63S3NP63K0R Hersteller	F222K63S3NP63K0R Bild	F222K63S3NP63K0R Aktie	F222K63S3NP63K0R Inventar
F222K63S3NP63K0R Neu	F222K63S3NP63K0R Original	F222K63S3NP63K0R garantiert	F222K63S3NP63K0R RFQ	F222K63S3NP63K0R 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