

	<h2 style="color: #E67E22;">S222K39Y5PN63J5R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S222K39Y5PN63J5R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S222K39Y5PN63J5R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S222K39Y5PN63J5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
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 ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Y5P (B)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

S222K39Y5PN63J5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S222K39Y5PN63J5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S222K39Y5PN63J5R 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 S222K39Y5PN63J5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S222-000 Tripp Lite ADAPTER SCSI SCA80F/HD68F</p>	 <p>S222K39Y5PN63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S222K39Y5PN64J7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S221N2 NAIS S221N2 NAIS</p>
 <p>S222K39Y5PN64J7R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S22230 Newava Technology Inc. TRANSFORMER FOR MAXIM 250/251</p>	 <p>S2222-O-M EasyBraid Co. SLDR SPNG 2.2X2.2" CTR HOL 1000P</p>	 <p>S222K39Y5PN63J5R Vishay BC Components CAP CER 2200PF 1KV Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S222K39Y5PN63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay	S222K39Y5PN63J5R Datenblatt	S222K39Y5PN63J5R-Datenblätter	S222K39Y5PN63J5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S222K39Y5PN63J5R
S222K39Y5PN63J5R Electronic	S222K39Y5PN63J5R-Komponenten	S222K39Y5PN63J5R-Verteiler	S222K39Y5PN63J5R-Bild	S222K39Y5PN63J5R-Teil
S222K39Y5PN63J5R Preis	S222K39Y5PN63J5R Hersteller	S222K39Y5PN63J5R Bild	S222K39Y5PN63J5R Aktie	S222K39Y5PN63J5R Inventar
S222K39Y5PN63J5R Neu	S222K39Y5PN63J5R Original	S222K39Y5PN63J5R garantiert	S222K39Y5PN63J5R RFQ	S222K39Y5PN63J5R 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