








	<p>S221M39SL0N63K7R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S221M39SL0N63K7R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 220PF 1KV SL RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.S221M39SL0N63K7R.pdf 2.S221M39SL0N63K7R.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	S221M39SL0N63K7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 220PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	1273PH
Betriebstemperatur	-55°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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	220pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

S221M39SL0N63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S221M39SL0N63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S221M39SL0N63K7R 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 S221M39SL0N63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S221M39SL0N63K7R Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S221K39SL0N6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S221M39Z5UU83L0R Vishay BC Components CAP CER 220PF 6KV Z5U RADIAL</p>	 <p>S221M33Z5UR63L6R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 3KV Z5U RADIAL</p>
 <p>S221K33Y5PR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 220PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p>S221K39SL0N6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S221N2 NAIS S221N2 NAIS</p>	 <p>S221M33Z5UR63L6R Vishay BC Components CAP CER 220PF 3KV Z5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S221M39SL0N63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay	S221M39SL0N63K7R Datenblatt	S221M39SL0N63K7R-Datenblätter	S221M39SL0N63K7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S221M39SL0N63K7R
S221M39SL0N63K7R Electronic	S221M39SL0N63K7R-Komponenten	S221M39SL0N63K7R-Verteiler	S221M39SL0N63K7R-Bild	S221M39SL0N63K7R-Teil
S221M39SL0N63K7R Preis	S221M39SL0N63K7R Hersteller	S221M39SL0N63K7R Bild	S221M39SL0N63K7R Aktie	S221M39SL0N63K7R Inventar
S221M39SL0N63K7R Neu	S221M39SL0N63K7R Original	S221M39SL0N63K7R garantiert	S221M39SL0N63K7R RFQ	S221M39SL0N63K7R 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