









	SRR05B334JGS	
	Hersteller-Teilenummer:	SRR05B334JGS
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SRR05B334JGS.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SRR05B334JGS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.100" W (5.08mm x 2.54mm)
Serie	SRR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

SRR05B334JGS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SRR05B334JGS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SRR05B334JGS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SRR05B334JGS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SRR0603-101KL Bourns Inc. FIXED IND 100UH 300MA 1.5 OHM</p>	 <p>SRR-A-LAB1 Bourns, Inc. INDUCTOR POWER DESIGN KIT SMD</p>	 <p>SRR-A-LAB2 Bourns, Inc. INDUCTOR POWER DESIGN KIT SMD</p>	 <p>SRR0603-100ML Bourns Inc. FIXED IND 10UH 1.1A 120 MOHM SMD</p>
 <p>SRR-LAB1 Bourns, Inc. INDUCTOR POWER DESIGN KIT SMD</p>	 <p>SRR0603-102KL Bourns Inc. FIXED IND 1MH 100MA 14 OHM SMD</p>	 <p>SRR0603-151KL Bourns Inc. FIXED IND 150UH 250MA 1.9 OHM</p>	 <p>SRR-LAB2 Bourns, Inc. INDUCTOR POWER DESIGN KIT SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SRR05B334JGS KEMET	SRR05B334JGS Datenblatt	SRR05B334JGS-Datenblätter	SRR05B334JGS PDF	KEMET SRR05B334JGS
SRR05B334JGS Electronic	SRR05B334JGS-Komponenten	SRR05B334JGS-Verteiler	SRR05B334JGS-Bild	SRR05B334JGS-Teil
SRR05B334JGS Preis	SRR05B334JGS Hersteller	SRR05B334JGS Bild	SRR05B334JGS Aktie	SRR05B334JGS Inventar
SRR05B334JGS Neu	SRR05B334JGS Original	SRR05B334JGS garantiert	SRR05B334JGS RFQ	SRR05B334JGS 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