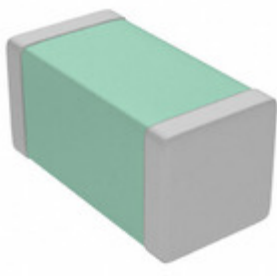






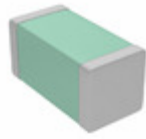
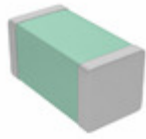


	<h2 style="color: red;">1206J0630334JDR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1206J0630334JDR
	Hersteller / Marke:	Knowles / Syfer
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 63V X7R 1206
	Datenblätter:	 1206J0630334JDR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1206J0630334JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 63V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206J0630334JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J0630334JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J0630334JDR Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1206J0630334JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206J0630334JXR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630334JDT Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1206</p>	 <p>1206J0630333MXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630333KXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p>1206J0630334JXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206J0630334KDT Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1206</p>	 <p>1206J0630334KDR Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1206</p>	 <p>1206J0630333MDR Knowles Syfer CAP CER 0.033UF 63V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206J0630334JDR Knowles / Syfer	1206J0630334JDR Datenblatt	1206J0630334JDR-Datenblätter	1206J0630334JDR PDF	Knowles / Syfer 1206J0630334JDR
1206J0630334JDR Electronic	1206J0630334JDR-Komponenten	1206J0630334JDR-Verteiler	1206J0630334JDR-Bild	1206J0630334JDR-Teil
1206J0630334JDR Preis	1206J0630334JDR Hersteller	1206J0630334JDR Bild	1206J0630334JDR Aktie	1206J0630334JDR Inventar
1206J0630334JDR Neu	1206J0630334JDR Original	1206J0630334JDR garantiert	1206J0630334JDR RFQ	1206J0630334JDR 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