









	<h2 style="color: red;">1808J0630334JDR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1808J0630334JDR
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 63V X7R 1808
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1808J0630334JDR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1808J0630334JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 63V X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 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

1808J0630334JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808J0630334JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808J0630334JDR 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 1808J0630334JDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808J0630333KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630333MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1808</p>	 <p><b>1808J0630334KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1808</p>	 <p><b>1808J0630334JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1808</p>
 <p><b>1808J0630333MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630334KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 63V X7R 1808</p>	 <p><b>1808J0630334JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>	 <p><b>1808J0630334JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1808</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1808J0630334JDR Knowles / Syfer	1808J0630334JDR Datenblatt	1808J0630334JDR-Datenblätter	1808J0630334JDR PDF	Knowles / Syfer 1808J0630334JDR
1808J0630334JDR Electronic	1808J0630334JDR-Komponenten	1808J0630334JDR-Verteiler	1808J0630334JDR-Bild	1808J0630334JDR-Teil
1808J0630334JDR Preis	1808J0630334JDR Hersteller	1808J0630334JDR Bild	1808J0630334JDR Aktie	1808J0630334JDR Inventar
1808J0630334JDR Neu	1808J0630334JDR Original	1808J0630334JDR garantiert	1808J0630334JDR RFQ	1808J0630334JDR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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