









	<h2 style="color: #e67e22;">1812J2500393JDR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812J2500393JDR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.039UF 250V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812J2500393JDR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1812J2500393JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 250V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1812J2500393JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J2500393JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J2500393JDR 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 1812J2500393JDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>1812J2500393JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J2500392MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J2500392MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 3900PF 250V X7R 1812	  <b>1812J2500393KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.039UF 250V X7R 1812
  <b>1812J2500393JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J2500392KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812	  <b>1812J2500393JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.039UF 250V X7R 1812	  <b>1812J2500392MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812J2500393JDR Knowles / Syfer	1812J2500393JDR Datenblatt	1812J2500393JDR-Datenblätter	1812J2500393JDR PDF	Knowles / Syfer 1812J2500393JDR
1812J2500393JDR Electronic	1812J2500393JDR-Komponenten	1812J2500393JDR-Verteiler	1812J2500393JDR-Bild	1812J2500393JDR-Teil
1812J2500393JDR Preis	1812J2500393JDR Hersteller	1812J2500393JDR Bild	1812J2500393JDR Aktie	1812J2500393JDR Inventar
1812J2500393JDR Neu	1812J2500393JDR Original	1812J2500393JDR garantiert	1812J2500393JDR RFQ	1812J2500393JDR 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