


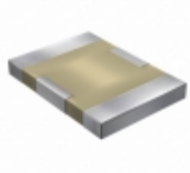






	<p><b>1812Y1000334JDR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812Y1000334JDR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812Y1000334JDR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1812Y1000334JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	FlexiCap™
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

1812Y1000334JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812Y1000334JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812Y1000334JDR 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 1812Y1000334JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812Y1000333MET</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812Y1000333MXTE03</b> Knowles Syfer CAP CER 0.033UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812Y1000334JET</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812Y1000333MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>
 <p><b>1812Y1000334JER</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812Y1000334JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812Y1000334JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812Y1000333MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812Y1000334JDR Knowles / Syfer	1812Y1000334JDR Datenblatt	1812Y1000334JDR-Datenblätter	1812Y1000334JDR PDF	Knowles / Syfer 1812Y1000334JDR
1812Y1000334JDR Electronic	1812Y1000334JDR-Komponenten	1812Y1000334JDR-Verteiler	1812Y1000334JDR-Bild	1812Y1000334JDR-Teil
1812Y1000334JDR Preis	1812Y1000334JDR Hersteller	1812Y1000334JDR Bild	1812Y1000334JDR Aktie	1812Y1000334JDR Inventar
1812Y1000334JDR Neu	1812Y1000334JDR Original	1812Y1000334JDR garantiert	1812Y1000334JDR RFQ	1812Y1000334JDR 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