









	<h2 style="color: #e67e22;">1812J2500563JDR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812J2500563JDR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Knowles / Syfer
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.056UF 250V X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1812J2500563JDR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812J2500563JDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 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	0.056µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1812J2500563JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J2500563JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J2500563JDR 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 1812J2500563JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812J2500563KDR Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 250V X7R 1812</p>	 <p>1812J2500562MXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p>1812J2500562MDT Knowles Syfer CAP CER 5600PF 250V X7R 1812</p>	 <p>1812J2500563JXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p>
 <p>1812J2500562MXR Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p>1812J2500563KDT Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 250V X7R 1812</p>	 <p>1812J2500563JDT Knowles Syfer CAP CER 0.056UF 250V X7R 1812</p>	 <p>1812J2500562KXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812J2500563JDR Knowles / Syfer	1812J2500563JDR Datenblatt	1812J2500563JDR-Datenblätter	1812J2500563JDR PDF	Knowles / Syfer 1812J2500563JDR
1812J2500563JDR Electronic	1812J2500563JDR-Komponenten	1812J2500563JDR-Verteiler	1812J2500563JDR-Bild	1812J2500563JDR-Teil
1812J2500563JDR Preis	1812J2500563JDR Hersteller	1812J2500563JDR Bild	1812J2500563JDR Aktie	1812J2500563JDR Inventar
1812J2500563JDR Neu	1812J2500563JDR Original	1812J2500563JDR garantiert	1812J2500563JDR RFQ	1812J2500563JDR 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