









	<p><b>1210J0160684KDR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210J0160684KDR</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 0.68UF 16V X7R 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1210J0160684KDR.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	1210J0160684KDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J0160684KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0160684KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0160684KDR 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 1210J0160684KDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J0160684JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160684KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160684JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160684JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>
 <p><b>1210J0160684JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160684MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160684MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160684KDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.68UF 16V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210J0160684KDR Knowles / Syfer	1210J0160684KDR Datenblatt	1210J0160684KDR-Datenblätter	1210J0160684KDR PDF	Knowles / Syfer 1210J0160684KDR
1210J0160684KDR Electronic	1210J0160684KDR-Komponenten	1210J0160684KDR-Verteiler	1210J0160684KDR-Bild	1210J0160684KDR-Teil
1210J0160684KDR Preis	1210J0160684KDR Hersteller	1210J0160684KDR Bild	1210J0160684KDR Aktie	1210J0160684KDR Inventar
1210J0160684KDR Neu	1210J0160684KDR Original	1210J0160684KDR garantiert	1210J0160684KDR RFQ	1210J0160684KDR 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