









	<h2 style="color: red;">1210J0630822MDT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210J0630822MDT
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8200PF 63V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210J0630822MDT.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	1210J0630822MDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 8200PF 63V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
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	8200pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J0630822MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0630822MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0630822MDT 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 1210J0630822MDT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J0630823JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0630822MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0630822KFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8200PF 63V COG/NPO 1210</p>	 <p><b>1210J0630822KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>
 <p><b>1210J0630823JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.082UF 63V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0630822KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0630822MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 8200PF 63V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0630823JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.082UF 63V X7R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1210J0630822MDT Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Datenblatt</a>	<a href="#">1210J0630822MDT-Datenblätter</a>	<a href="#">1210J0630822MDT PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1210J0630822MDT</a>
<a href="#">1210J0630822MDT Electronic</a>	<a href="#">1210J0630822MDT-Komponenten</a>	<a href="#">1210J0630822MDT-Verteiler</a>	<a href="#">1210J0630822MDT-Bild</a>	<a href="#">1210J0630822MDT-Teil</a>
<a href="#">1210J0630822MDT Preis</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Hersteller</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Bild</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Aktie</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Inventar</a>
<a href="#">1210J0630822MDT Neu</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Original</a>	<a href="#">1210J0630822MDT garantiert</a>	<a href="#">1210J0630822MDT RFQ</a>	<a href="#">1210J0630822MDT Online bestellen</a>

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