









	<p><b>1210J0160682KDT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210J0160682KDT</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 6800PF 16V X7R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1210J0160682KDT.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	1210J0160682KDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 6800PF 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	6800pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J0160682KDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0160682KDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0160682KDT 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 1210J0160682KDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J0160682KFR</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J0160682JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KDR</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>
 <p><b>1210J0160682MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KFT</b> Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0160682KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1210J0160682KDT Knowles / Syfer	1210J0160682KDT Datenblatt	1210J0160682KDT-Datenblätter	1210J0160682KDT PDF	Knowles / Syfer 1210J0160682KDT
1210J0160682KDT Electronic	1210J0160682KDT-Komponenten	1210J0160682KDT-Verteiler	1210J0160682KDT-Bild	1210J0160682KDT-Teil
1210J0160682KDT Preis	1210J0160682KDT Hersteller	1210J0160682KDT Bild	1210J0160682KDT Aktie	1210J0160682KDT Inventar
1210J0160682KDT Neu	1210J0160682KDT Original	1210J0160682KDT garantiert	1210J0160682KDT RFQ	1210J0160682KDT Online bestellen