








	<p><b>1210J0630472MDT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210J0630472MDT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 63V X7R 1210</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1210J0630472MDT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	1210J0630472MDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 4700PF 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	4700pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J0630472MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0630472MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0630472MDT 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 1210J0630472MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J0630472KFR</b> Knowles Syfer CAP CER 4700PF 63V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J0630472MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0630473JDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.047UF 63V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0630472MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>
 <p><b>1210J0630473JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0630473JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.047UF 63V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J0630472KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J0630472KFT</b> Knowles Syfer CAP CER 4700PF 63V C0G/NP0 1210</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1210J0630472MDT Knowles / Syfer	1210J0630472MDT Datenblatt	1210J0630472MDT-Datenblätter	1210J0630472MDT PDF	Knowles / Syfer 1210J0630472MDT
1210J0630472MDT Electronic	1210J0630472MDT-Komponenten	1210J0630472MDT-Verteiler	1210J0630472MDT-Bild	1210J0630472MDT-Teil
1210J0630472MDT Preis	1210J0630472MDT Hersteller	1210J0630472MDT Bild	1210J0630472MDT Aktie	1210J0630472MDT Inventar
1210J0630472MDT Neu	1210J0630472MDT Original	1210J0630472MDT garantiert	1210J0630472MDT RFQ	1210J0630472MDT Online bestellen