








	<p>1210J0630223MDT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1210J0630223MDT</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 63V X7R 1210</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1210J0630223MDT.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1210J0630223MDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 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	0.022µF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1210J0630223MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0630223MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0630223MDT 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 1210J0630223MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1210J0630224JDT Knowles Syfer CAP CER 0.22UF 63V X7R 1210</p>	 <p>1210J0630223KXR Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p>1210J0630223MXT Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p>1210J0630223KDT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 1210</p>
 <p>1210J0630224JDR Knowles Syfer CAP CER 0.22UF 63V X7R 1210</p>	 <p>1210J0630224JXR Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p>1210J0630223MDR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 1210</p>	 <p>1210J0630223KDR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210J0630223MDT Knowles / Syfer	1210J0630223MDT Datenblatt	1210J0630223MDT-Datenblätter	1210J0630223MDT PDF	Knowles / Syfer 1210J0630223MDT
1210J0630223MDT Electronic	1210J0630223MDT-Komponenten	1210J0630223MDT-Verteiler	1210J0630223MDT-Bild	1210J0630223MDT-Teil
1210J0630223MDT Preis	1210J0630223MDT Hersteller	1210J0630223MDT Bild	1210J0630223MDT Aktie	1210J0630223MDT Inventar
1210J0630223MDT Neu	1210J0630223MDT Original	1210J0630223MDT garantiert	1210J0630223MDT RFQ	1210J0630223MDT 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