









	<p>0805J0630223MDT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0805J0630223MDT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0805J0630223MDT.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0805J0630223MDT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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

0805J0630223MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J0630223MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J0630223MDT 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 0805J0630223MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0805J0630223MXR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>	 <p>0805J0630223KXT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>	 <p>0805J0630223MXT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>	 <p>0805J0630223MDR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>
 <p>0805J0630223KDT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>	 <p>0805J0630223KXT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>	 <p>0805J0630223MXT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0805</p>	 <p>0805J0630224JDR Knowles Syfer CAP CER 0.22UF 63V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J0630223MDT Knowles / Syfer	0805J0630223MDT Datenblatt	0805J0630223MDT-Datenblätter	0805J0630223MDT PDF	Knowles / Syfer 0805J0630223MDT
0805J0630223MDT Electronic	0805J0630223MDT-Komponenten	0805J0630223MDT-Verteiler	0805J0630223MDT-Bild	0805J0630223MDT-Teil
0805J0630223MDT Preis	0805J0630223MDT Hersteller	0805J0630223MDT Bild	0805J0630223MDT Aktie	0805J0630223MDT Inventar
0805J0630223MDT Neu	0805J0630223MDT Original	0805J0630223MDT garantiert	0805J0630223MDT RFQ	0805J0630223MDT 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