









	<h2 style="color: #e67e22;">0603J0630223KDR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603J0630223KDR
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Knowles / Syfer
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603
	Datenblätter:	 0603J0630223KDR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0603J0630223KDR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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

0603J0630223KDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0630223KDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0630223KDR 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 0603J0630223KDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603J0630223MDR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630223JXT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630223KXT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630223JDT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>
 <p>0603J0630222MXT Knowles Syfer CAP CER 2200PF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630223JDR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630223KXR Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>	 <p>0603J0630223KDT Knowles Syfer CAP CER 0.022UF 63V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J0630223KDR Knowles / Syfer	0603J0630223KDR Datenblatt	0603J0630223KDR-Datenblätter	0603J0630223KDR PDF	Knowles / Syfer 0603J0630223KDR
0603J0630223KDR Electronic	0603J0630223KDR-Komponenten	0603J0630223KDR-Verteiler	0603J0630223KDR-Bild	0603J0630223KDR-Teil
0603J0630223KDR Preis	0603J0630223KDR Hersteller	0603J0630223KDR Bild	0603J0630223KDR Aktie	0603J0630223KDR Inventar
0603J0630223KDR Neu	0603J0630223KDR Original	0603J0630223KDR garantiert	0603J0630223KDR RFQ	0603J0630223KDR 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