









	<h2 style="color: red;">1206Y2K00222KST</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206Y2K00222KST</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 2KV X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  1.1206Y2K00222KST.pdf  2.1206Y2K00222KST.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1206Y2K00222KST
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1608-1323-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

1206Y2K00222KST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y2K00222KST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y2K00222KST 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 1206Y2K00222KST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206Y2K00222MXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206Y2K00221MXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206Y2K00222KXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206Y2K00222MXR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p>1206Y2K00222KXR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206Y2K00222JXR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206Y2K00270FCR Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p>1206Y2K00222JXT Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206Y2K00222KST Knowles / Syfer	1206Y2K00222KST Datenblatt	1206Y2K00222KST-Datenblätter	1206Y2K00222KST PDF	Knowles / Syfer 1206Y2K00222KST
1206Y2K00222KST Electronic	1206Y2K00222KST-Komponenten	1206Y2K00222KST-Verteiler	1206Y2K00222KST-Bild	1206Y2K00222KST-Teil
1206Y2K00222KST Preis	1206Y2K00222KST Hersteller	1206Y2K00222KST Bild	1206Y2K00222KST Aktie	1206Y2K00222KST Inventar
1206Y2K00222KST Neu	1206Y2K00222KST Original	1206Y2K00222KST garantiert	1206Y2K00222KST RFQ	1206Y2K00222KST 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