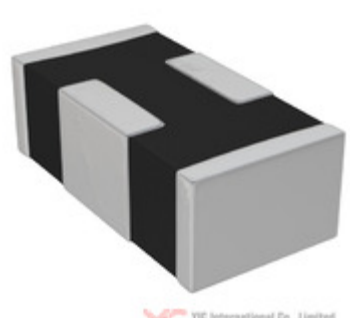
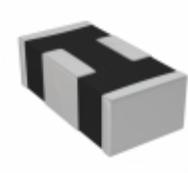
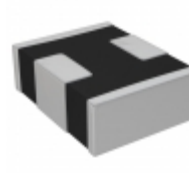


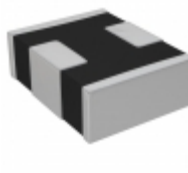



	<h2 style="color: red;">CX1206MKX7R9BB473</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CX1206MKX7R9BB473
	Hersteller / Marke:	Yageo
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CX1206MKX7R9BB473.pdf 2.CX1206MKX7R9BB473.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 11108 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CX1206MKX7R9BB473
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	11108 pcs Stock
Serie	X2Y®
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.065" W (3.20mm x 1.65mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CX1206MKX7R9BB473 ist neu im Original, Suche CX1206MKX7R9BB473 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CX1206MKX7R9BB473 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CX1206MKX7R9BB473: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CX1206MKX7R7BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 16V X7R 1206</p>	 <p>CX1210MKX7R7BB105 Yageo CAP CER 1UF 16V X7R 1210</p>	 <p>CX1206MKX7R9BB153 Yageo CX1206MKX7R9BB153 YAGEO</p>	 <p>CX1210DB37400H0FLFC1 YAGEO CX1210DB37400H0FLFC1 YAGEO</p>
 <p>CX1210MKX7R8BB474 Yageo CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p>	 <p>CX1210MKX7R7BB824 Yageo CAP CER 0.82UF 16V X7R 1210</p>	 <p>CX1206MKX7R9BB104 Yageo CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CX1210MKX7R0BB473 Yageo CAP CER 0.047UF 100V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 0402ZC102KAT2A	↔ 2225GC103MAT1A	⇒ AIC1117CY	D BRC1608TR35M	⇒ CC1206ZRY5V9BB474
⊖ CL31A107MQHNNNE	⊕ CX101-24B	D CX10485-11	⇒ CX10497-15	⇒ CX11627-31
⊕ CX11634-11	⊖ CX11637-21	⊕ CX11771-31ZP2	↔ CX1206MKX7R0BB153	⇒ CX1206MKX7R0BB223
D CX1206MKX7R0BB472	⊕ CX1206MKX7R6BB474	⊖ CX1206MKX7R6BB824	⊕ CX1206MKX7R7BB224	⇒ CX1206MKX7R7BB394
⇒ CX1206MKX7R8BB184	↔ CX1206MKX7R9BB104	⊕ CX1206MKX7R9BB153	⊖ CX1210DB37400H0FLFC1	⇒ CX1210MKX7R0BB473
↔ CX1210MKX7R7BB105	⇒ CX1210MKX7R7BB824	D CX1210MKX7R8BB474	⊕ CX1210MKX7R8BB564	⊖ CX1210MKX7R9BB104
⊕ CX1210MKX7R9BB104	D CX1210MKX7R9BB224	⇒ CX1210MKX7R9BB224	↔ CX1210MKX7R9BB474	⇒ CX121SQ2006
⊖ CX1255GB04000H0PESZ1	⊕ CX1255GB06000H0PESZZ	↔ CX1255GB084S7H0PESZZ	⇒ CX146-5H	⇒ GCM1885C1H9R6DA16D
⊕ GRM0225C1E6R4CA03L	⊖ HFA04SD60STRL	⊕ ICS95V857AM	D IRU1205-33CLPBF	⇒ IXFN50N60U1
↔ LT1121AHVIS8#TRPBF	⊕ MAX435CSD	⊖ MC34152DR2G	⊕ RT9719AGQW	⇒ V28A24T200BG

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