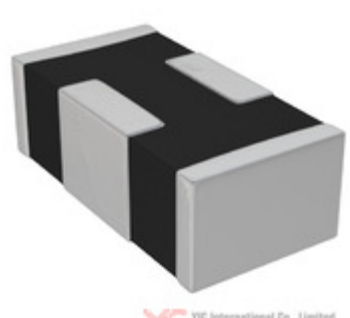

	CX1206MKX7R6BB474	
	Hersteller-Teilenummer:	CX1206MKX7R6BB474
	Hersteller / Marke:	Yageo
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206
	Datenblätter:	1.CX1206MKX7R6BB474.pdf 2.CX1206MKX7R6BB474.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 73260 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CX1206MKX7R6BB474
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	73260 pcs Stock
Serie	X2Y®
Spannung - Nennwert	10V
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	0.47µF
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)

CX1206MKX7R6BB474 ist neu im Original, Suche CX1206MKX7R6BB474 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CX1206MKX7R6BB474 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CX1206MKX7R6BB474: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CX1206MKX7R0BB472 Yageo CAP CER 4700PF 100V X7R 1206	 CX11852-11ZP CONEXAN CONEXAN QFN	 CX1206MKX7R8BB184 Yageo CAP CER 0.18UF 25V X7R 1206	 CX1206MKX7R6BB824 Yageo CAP CER 0.82UF 10V X7R 1206
 CX1206MKX7R0BB223 Yageo CAP CER 0.022UF 100V X7R 1206	 CX11771-31ZP2 CONEXANT CX11771-31ZP2 CONEXANT	 CX1206MKX7R7BB224 Yageo CAP CER 0.22UF 16V X7R 1206	 CX1206MKX7R7BB394 Yageo CAP CER 0.39UF 16V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊕ 2DD1766Q-7	↔ BAS78AE6327	⇒ CS100N03	D CX101-24B	⇒ CX10485-11
⊖ CX10497-15	⊕ CX11627-31	D CX11634-11	⇒ CX11637-21	⇒ CX11771-31ZP2
⊕ CX1206MKX7R0BB153	⊖ CX1206MKX7R0BB223	⊕ CX1206MKX7R0BB472	↔ CX1206MKX7R6BB824	⇒ CX1206MKX7R7BB224
D CX1206MKX7R7BB394	⊕ CX1206MKX7R8BB184	⊖ CX1206MKX7R9BB104	⊕ CX1206MKX7R9BB153	⇒ CX1206MKX7R9BB473
⇒ CX1210DB37400H0FLFC1	↔ CX1210MKX7R0BB473	⊕ CX1210MKX7R7BB105	⊖ CX1210MKX7R7BB824	⇒ CX1210MKX7R8BB474
↔ CX1210MKX7R8BB564	⇒ CX1210MKX7R9BB104	D CX1210MKX7R9BB104	⊕ CX1210MKX7R9BB224	⊖ CX1210MKX7R9BB224
⊕ CX1210MKX7R9BB474	D CX121SQ2006	⇒ CX1255GB04000H0PESZ1	↔ CX1255GB06000H0PESZZ	⇒ CX1255GB084S7H0PESZZ
⊖ CX146-5H	⊕ GRM1885C1H120FA01J	↔ IRFB4411ZPBF.	⇒ LB8120V-MPB	⇒ LBC2016T680K
⊕ LM10506TMX	⊖ MG25H1BS1	⊕ NUP4212UPMUTAG	D RS2J-13-F	⇒ STB45NF06T4
↔ STD2NK90ZT4	⊕ TZMB51-GS08	⊖ UA78M05CDCYR	⊕ W0508SB15	⇒ WM1830ECSN005/R

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