




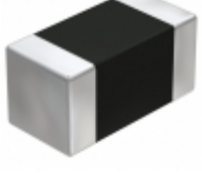



	<h2 style="color: red;">LMK042B7331MC-W</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LMK042B7331MC-W
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 10V X7R 01005
	Datenblätter:	1.LMK042B7331MC-W.pdf 2.LMK042B7331MC-W.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LMK042B7331MC-W
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 330PF 10V X7R 01005
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	M
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LMK042B7331MC-W ist neu im Original, Suche LMK042B7331MC-W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LMK042B7331MC-W Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LMK042B7331MC-W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LMK042B7471MC-FW Taiyo Yuden CAP CER 470PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7331MC-FW Taiyo Yuden CAP CER 330PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7221MC-FW Taiyo Yuden CAP CER 220PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7221MC-W Taiyo Yuden CAP CER 220PF 10V X7R 01005</p>
 <p>LMK042B7471KC-FW Taiyo Yuden CAP CER 470PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7471KC-W Taiyo Yuden CAP CER 470PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7681KC-FW Taiyo Yuden CAP CER 680PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7331KC-W Taiyo Yuden CAP CER 330PF 10V X7R 01005</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ LMK04031BISQX | ↔ LMK04031BISQX/NOPB | ⇒ LMK04033BISQ/NOPB | D LMK04033BISQE/NOPB | ⇒ LMK04033BISQX/NOPB |
| ⊣ LMK04218NKD | ⚙ LMK042B7101KC-FW | D LMK042B7101KC-W | ⇒ LMK042B7101MC-FW | ⇒ LMK042B7101MC-W |
| ⚙ LMK042B7102KC-FW | ⊣ LMK042B7102KC-W | ⚙ LMK042B7102MC-FW | ↔ LMK042B7102MC-W | ⇒ LMK042B7151KC-FW |
| D LMK042B7151KC-W | ⚙ LMK042B7151MC-FW | ⊣ LMK042B7151MC-W | ⚙ LMK042B7221KC-FW | ⇒ LMK042B7221KC-W |
| ⇒ LMK042B7221MC-FW | ↔ LMK042B7221MC-W | ⚙ LMK042B7331KC-FW | ⊣ LMK042B7331KC-W | ⇒ LMK042B7331MC-FW |
| ↔ LMK042B7471KC-FW | ⇒ LMK042B7471KC-W | D LMK042B7471MC-FW | ⚙ LMK042B7471MC-W | ⊣ LMK042B7681KC-FW |
| ⚙ LMK042B7681KC-W | D LMK042B7681MC-FW | ⇒ LMK042B7681MC-W | ↔ LMK042BJ101KC-F | ⇒ LMK042BJ101KC-FW |
| ⊣ LMK042BJ101KC-W | ⚙ LMK042BJ101MC-W | ↔ LMK042BJ102KC-F | ⇒ LMK042BJ102KC-FW | ⇒ LMK042BJ102KC-W |
| ⚙ LMK042BJ103KC-FW | ⊣ LMK042BJ103KC-W | ⚙ LMK042BJ103MC-FW | D LMK042BJ103MC-W | ⇒ LMK042BJ151KC-W |
| ↔ LMK042BJ152KC-W | ⚙ LMK042BJ221KC-F | ⊣ LMK042BJ221KC-FW | ⚙ LMK042BJ221KC-W | ⇒ LMK042BJ222KC-W |