





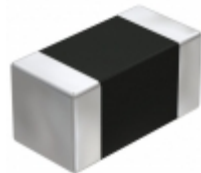
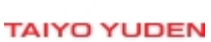

	<h2>LMK042B7331KC-W</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMK042B7331KC-W</p> <p>Hersteller / Marke: Taiyo Yuden</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 10V X7R 01005</p> <p>Datenblätter: 1.LMK042B7331KC-W.pdf 2.LMK042B7331KC-W.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	LMK042B7331KC-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	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LMK042B7331KC-W ist neu im Original, Suche LMK042B7331KC-W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LMK042B7331KC-W Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LMK042B7331KC-W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LMK042B7331MC-W Taiyo Yuden CAP CER 330PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7331KC-FW Taiyo Yuden CAP CER 330PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7471MC-FW Taiyo Yuden CAP CER 470PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7221KC-W Taiyo Yuden CAP CER 220PF 10V X7R 01005</p>
 <p>LMK042B7221KC-FW Taiyo Yuden CAP CER 220PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7471KC-FW Taiyo Yuden CAP CER 470PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7221MC-W Taiyo Yuden CAP CER 220PF 10V X7R 01005</p>	 <p>LMK042B7221MC-FW Taiyo Yuden CAP CER 220PF 10V X7R 01005</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|--------------------|----------------------|---------------------|
| ⊗ LMK04031BISQ/NOPB | ↔ LMK04031BISQE/NOPB | ⇒ LMK04031BISQX | D LMK04031BISQX/NOPB | ⇒ LMK04033BISQ/NOPB |
| ⊣ LMK04033BISQE/NOPB | ⊗ LMK04033BISQX/NOPB | D LMK04218NKD | ⇒ LMK042B7101KC-FW | ⇒ LMK042B7101KC-W |
| ⊗ LMK042B7101MC-FW | ⊣ LMK042B7101MC-W | ⊗ LMK042B7102KC-FW | ↔ LMK042B7102KC-W | ⇒ LMK042B7102MC-FW |
| D LMK042B7102MC-W | ⊗ LMK042B7151KC-FW | ⊣ LMK042B7151KC-W | ⊗ LMK042B7151MC-FW | ⇒ LMK042B7151MC-W |
| ⇒ LMK042B7221KC-FW | ↔ LMK042B7221KC-W | ⊗ LMK042B7221MC-FW | ⊣ LMK042B7221MC-W | ⇒ LMK042B7331KC-FW |
| ↔ LMK042B7331MC-FW | ⇒ LMK042B7331MC-W | D LMK042B7471KC-FW | ⊗ LMK042B7471KC-W | ⊣ LMK042B7471MC-FW |
| ⊗ LMK042B7471MC-W | D LMK042B7681KC-FW | ⇒ LMK042B7681KC-W | ↔ LMK042B7681MC-FW | ⇒ LMK042B7681MC-W |
| ⊣ LMK042BJ101KC-F | ⊗ LMK042BJ101KC-FW | ↔ LMK042BJ101KC-W | ⇒ LMK042BJ101MC-W | ⇒ LMK042BJ102KC-F |
| ⊗ LMK042BJ102KC-FW | ⊣ LMK042BJ102KC-W | ⊗ LMK042BJ103KC-FW | D LMK042BJ103KC-W | ⇒ LMK042BJ103MC-FW |
| ↔ LMK042BJ103MC-W | ⊗ LMK042BJ151KC-W | ⊣ LMK042BJ152KC-W | ⊗ LMK042BJ221KC-F | ⇒ LMK042BJ221KC-FW |