
	<h2 style="color: #E67E22;">C3225JB1A226M250AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C3225JB1A226M250AA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 10V JB 1210
Datenblätter:	1.C3225JB1A226M250AA.pdf 2.C3225JB1A226M250AA.pdf 3.C3225JB1A226M250AA.pdf 4.C3225JB1A226M250AA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C3225JB1A226M250AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V JB 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	22µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225JB1A226M250AA ist neu im Original, Suche C3225JB1A226M250AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225JB1A226M250AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225JB1A226M250AA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3225JB0J686M200AC TDK Corporation CAP CER 68UF 6.3V JB 1210	 C3225JB1C106M200AA TDK Corporation CAP CER 10UF 16V JB 1210	 C3225JB1A156M230AA TDK Corporation CAP CER 15UF 10V JB 1210	 C3225JB0J107MT000N TDK C3225JB0J107MT000N TDK
 C3225JB1C106M TDK C3225JB1C106M TDK	 C3225JB1A335MT0K0N TDK C3225JB1A335MT0K0N TDK	 C3225JB1C106K200AA TDK Corporation CAP CER 10UF 16V JB 1210	 C3225JB0J226MT000N TDK C3225JB0J226MT000N TDK

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊕ C3225CH2J223J230AA | ↔ C3225CH2J223K230AA | ⇒ C3225CH2J333J250AA | D C3225CH2J333K250AA | ↔ C3225CH2J392J125AA |
| ⊖ C3225CH2J392K125AA | ⊕ C3225CH2J472J160AA | D C3225CH2J472K160AA | ⇒ C3225CH2J562J160AA | ↔ C3225CH2J562K160AA |
| ⊕ C3225CH2J682J200AA | ⊖ C3225CH2J682K200AA | ⊕ C3225CH2J822J125AA | ↔ C3225CH2J822K125AA | ↔ C3225CH2W223J230AA |
| D C3225CH2W223K230AA | ⊕ C3225CH2W333J250AA | ⊖ C3225CH2W333K250AA | ⊕ C3225COG1H563JT000N | ↔ C3225COG1H683JT000N |
| ⇒ C3225JB0J107M250AC | ↔ C3225JB0J107MT000N | ⊕ C3225JB0J226MT000N | ⊖ C3225JB0J686M200AC | ↔ C3225JB1A156M230AA |
| ↔ C3225JB1A335MT0K0N | ⇒ C3225JB1C106K | D C3225JB1C106K200AA | ⊕ C3225JB1C106M | ⊖ C3225JB1C106M200AA |
| ⊕ C3225JB1C156M250AA | D C3225JB1C226M250AA | ⇒ C3225JB1C685K200AA | ↔ C3225JB1C685M200AA | ↔ C3225JB1E106K250AA |
| ⊖ C3225JB1E106M250AA | ⊕ C3225JB1E685K200AA | ↔ C3225JB1E685M | ⇒ C3225JB1E685M200AA | ↔ C3225JB1H106K250AB |
| ⊕ C3225JB1H106M250AB | ⊖ C3225JB1H155MT000N | ⊕ C3225JB1H225K | D C3225JB1H225K200AA | ↔ C3225JB1H225M200AA |
| ↔ C3225JB1H335K250AA | ⊕ C3225JB1H335KTJ00N | ⊖ C3225JB1H335M250AA | ⊕ C3225JB1H475K250AB | ↔ C3225JB1H475M250AB |

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