


	<h2 style="color: red;">C3225JB2A105M200AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C3225JB2A105M200AA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 100V JB 1210
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.C3225JB2A105M200AA.pdf 2.C3225JB2A105M200AA.pdf 3.C3225JB2A105M200AA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C3225JB2A105M200AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V JB 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	100V
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	-
Kapazität	1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225JB2A105M200AA ist neu im Original, Suche C3225JB2A105M200AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225JB2A105M200AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225JB2A105M200AA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3225JB2A155K200AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V JB 1210	 C3225JB1H475M250AB TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V JB 1210	 C3225JB1H685K250AB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 50V JB 1210	 C3225JB2A225M230AB TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V JB 1210
 C3225JB2A334K200AA TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V JB 1210	 C3225JB2A105K200AA TDK Corporation CAP CER 1UF 100V JB 1210	 C3225JB2A155M200AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 100V JB 1210	 C3225JB1H475K250AB TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V JB 1210

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⊗ C3225JB1C106M | ↔ C3225JB1C106M200AA | ⇒ C3225JB1C156M250AA | D C3225JB1C226M250AA | ⇒ C3225JB1C685K200AA |
| ⊠ C3225JB1C685M200AA | ⊗ C3225JB1E106K250AA | D C3225JB1E106M250AA | ⇒ C3225JB1E685K200AA | ⇒ C3225JB1E685M |
| ⊗ C3225JB1E685M200AA | ⊠ C3225JB1H106K250AB | ⊗ C3225JB1H106M250AB | ↔ C3225JB1H155MT000N | ⇒ C3225JB1H225K |
| D C3225JB1H225K200AA | ⊗ C3225JB1H225M200AA | ⊠ C3225JB1H335K250AA | ⊗ C3225JB1H335KTJ00N | ⇒ C3225JB1H335M250AA |
| ⇒ C3225JB1H475K250AB | ↔ C3225JB1H475M250AB | ⊗ C3225JB1H685K250AB | ⊠ C3225JB1H685M250AB | ⇒ C3225JB2A105K200AA |
| ↔ C3225JB2A155K200AB | ⇒ C3225JB2A155M200AB | D C3225JB2A225K230AB | ⊗ C3225JB2A225M230AB | ⊠ C3225JB2A334K200AA |
| ⊗ C3225JB2A334M200AA | D C3225JB2A334M200AA | ⇒ C3225JB2A474K200AA | ↔ C3225JB2A474M200AA | ⇒ C3225JB2A684K160AA |
| ⊠ C3225JB2A684M160AA | ⊗ C3225JB2E104K200AA | ↔ C3225JB2E104M200AA | ⇒ C3225JB2E154K200AA | ⇒ C3225JB2E154M200AA |
| ⊗ C3225JB2E224K200AA | ⊠ C3225JB2E224M200AA | ⊗ C3225JB2E224MT | D C3225JB2J473K200AA | ⇒ C3225JB2J473M200AA |
| ↔ C3225JB2J683K200AA | ⊗ C3225JB2J683M200AA | ⊠ C3225JE2A474MT000Q | ⊗ C3225JF1A476ZT-AG | ⇒ C3225JF1H106ZT000N |