
	<h2 style="color: red;">C3225CH2W333J250AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C3225CH2W333J250AA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 450V CH 1210
Datenblätter:	1.C3225CH2W333J250AA.pdf 2.C3225CH2W333J250AA.pdf 3.C3225CH2W333J250AA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C3225CH2W333J250AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 450V CH 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	450V
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	0.033µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	CH
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225CH2W333J250AA ist neu im Original, Suche C3225CH2W333J250AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225CH2W333J250AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225CH2W333J250AA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3225COG1H563JT000N TDK C3225COG1H563JT000N TDK	 C3225CH2J682K200AA TDK Corporation CAP CER 6800PF 630V CH 1210	 C3225JB0J107M250AC TDK Corporation CAP CER 100UF 6.3V JB 1210	 C3225CH2J822J125AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 630V CH 1210
 C3225CH2W223K230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 450V CH 1210	 C3225CH2J822K125AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 630V CH 1210	 C3225COG2J333J TDK TDK 1210-33	 C3225CH2W223J230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 450V CH 1210

heiße Teile

Mehr

⊕ C3225CH2E223K160AA	↔ C3225CH2E333J230AA	⇒ C3225CH2E333K230AA	D C3225CH2E473J250AA	⇒ C3225CH2E473K250AA
⊖ C3225CH2J103J125AA	⊕ C3225CH2J103K125AA	D C3225CH2J153J160AA	⇒ C3225CH2J153K160AA	⇒ C3225CH2J223J230AA
⊕ C3225CH2J223K230AA	⊖ C3225CH2J333J250AA	⊕ C3225CH2J333K250AA	↔ C3225CH2J392J125AA	⇒ C3225CH2J392K125AA
D C3225CH2J472J160AA	⊕ C3225CH2J472K160AA	⊖ C3225CH2J562J160AA	⊕ C3225CH2J562K160AA	⇒ C3225CH2J682J200AA
⇒ C3225CH2J682K200AA	↔ C3225CH2J822J125AA	⊕ C3225CH2J822K125AA	⊖ C3225CH2W223J230AA	⇒ C3225CH2W223K230AA
↔ C3225CH2W333K250AA	⇒ C3225COG1H563JT000N	D C3225COG1H683JT000N	⊕ C3225JB0J107M250AC	⊖ C3225JB0J107MT000N
⊕ C3225JB0J226MT000N	D C3225JB0J686M200AC	⇒ C3225JB1A156M230AA	↔ C3225JB1A226M250AA	⇒ C3225JB1A335MT0K0N
⊖ C3225JB1C106K	⊕ C3225JB1C106K200AA	↔ C3225JB1C106M	⇒ C3225JB1C106M200AA	⇒ C3225JB1C156M250AA
⊕ C3225JB1C226M250AA	⊖ C3225JB1C685K200AA	⊕ C3225JB1C685M200AA	D C3225JB1E106K250AA	⇒ C3225JB1E106M250AA
↔ C3225JB1E685K200AA	⊕ C3225JB1E685M	⊖ C3225JB1E685M200AA	⊕ C3225JB1H106K250AB	⇒ C3225JB1H106M250AB

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