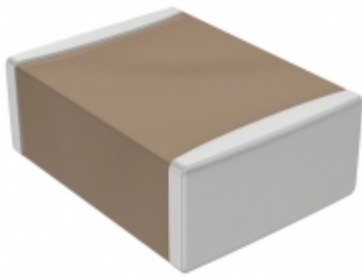
	<h2 style="color: red;">C5750X5R2A335M230KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C5750X5R2A335M230KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3UF 100V X5R 2220
	Datenblätter:	1.C5750X5R2A335M230KA.pdf 2.C5750X5R2A335M230KA.pdf 3.C5750X5R2A335M230KA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C5750X5R2A335M230KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 100V X5R 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3.3µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Original-Reel®

C5750X5R2A335M230KA ist neu im Original, Suche C5750X5R2A335M230KA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C5750X5R2A335M230KA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C5750X5R2A335M230KA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C5750X5R2D105K(2220-105K) TDK C5750X5R2D105K(2220-105K) TDK	 C5750X5R2A475K230KA TDK Corporation CAP CER 4.7UF 100V X5R 2220	 C5750X5R1H106M230KA TDK Corporation CAP CER 10UF 50V X5R 2220	 C5750X5R1H106MT000 TDK C5750X5R1H106MT000 TDK
 C5750X5R2A335K230KA TDK Corporation CAP CER 3.3UF 100V X5R 2220	 C5750X5R1H106MT000N TDK C5750X5R1H106MT000N TDK	 C5750X5R2E105M230KA TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X5R 2220	 C5750X5R1H106M TDK Corporation C5750X5R1H106M TDK

heiße Teile

Mehr

⊛ C5750JB2E474K230KA	↔ C5750JB2E474KT020U	⇒ C5750JB2E474M230KA	D C5750JB2E684K230KA	⇒ C5750JB2E684M230KA
⊠ C5750JB2J154K160KA	⊛ C5750JB2J154M160KA	D C5750JB2J224K230KA	⇒ C5750JB2J224M230KA	⇒ C5750NP02A154J230KA
⊛ C5750NP02E154J230KN	⊠ C5750NP02W104J280KA	⊛ C5750X5R0J107M	↔ C5750X5R0J107M280KA	⇒ C5750X5R1A107M280KC
D C5750X5R1A686M230KA	⊛ C5750X5R1C336M200KA	⊠ C5750X5R1C476M230KA	⊛ C5750X5R1C476MT000N	⇒ C5750X5R1E226M230KA
⇒ C5750X5R1E226M250KA	↔ C5750X5R1H106K230KA	⊛ C5750X5R1H106M230KA	⊠ C5750X5R1H106MT000	⇒ C5750X5R2A335K230KA
↔ C5750X5R2A475K230KA	⇒ C5750X5R2A475M230KA	D C5750X5R2E105K230KA	⊛ C5750X5R2E105M230KA	⊠ C5750X5R2E684K230KA
⊛ C5750X5R2E684M230KA	D C5750X5R2J154K160KA	⇒ C5750X5R2J154M160KA	↔ C5750X5R2J224K230KA	⇒ C5750X5R2J224M230KA
⊠ C5750X6S2W105K250KA	⊛ C5750X6S2W105M250KA	↔ C5750X6S2W105M250KA	⇒ C5750X6S2W225K250KA	⇒ C5750X6S2W225M250KA
⊛ C5750X7R1C226M280KA	⊠ C5750X7R1C226M280KM	⊛ C5750X7R1C336M200KB	D C5750X7R1C476M230KB	⇒ C5750X7R1E106K200KM
↔ C5750X7R1E106M200KA	⊛ C5750X7R1E156M230KA	⊠ C5750X7R1E156M280KM	⊛ C5750X7R1E226M250KA	⇒ C5750X7R1E685K160KM

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