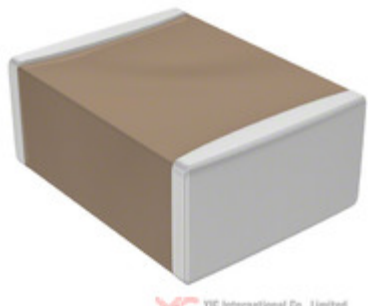
	<h2 style="color: red;">C5750JB1E226M250KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C5750JB1E226M250KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 25V JB 2220
Datenblätter:	1.C5750JB1E226M250KA.pdf 2.C5750JB1E226M250KA.pdf 3.C5750JB1E226M250KA.pdf 4.C5750JB1E226M250KA.pdf	
RoHs Status:	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	C5750JB1E226M250KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 25V JB 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-25°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	Low ESL
Kapazität	22µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Temperaturkoeffizient	JB
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Original-Reel®

C5750JB1E226M250KA ist neu im Original, Suche C5750JB1E226M250KA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C5750JB1E226M250KA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C5750JB1E226M250KA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C5750JB1E106MT020U TDK TDK SMD</p>	 <p>C5750JB1H685MT000N TDK C5750JB1H685MT000N TDK</p>	 <p>C5750JB2A105M230KA TDK Corporation CAP CER 1UF 100V JB 2220</p>	 <p>C5750CH2W104K280KA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V CH 2220</p>
 <p>C5750CH2J683K230KC TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V CH 2220</p>	 <p>C5750JB1E106M TDK C5750JB1E106M TDK</p>	 <p>C5750JB1H475MT020U TDK C5750JB1H475MT020U TDK</p>	 <p>C5750CH2W104J280KA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V CH 2220</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ C5750C0G2E154J230KN	↔ C5750C0G2E154K230KN	⇒ C5750C0G2J104J280KC	D C5750C0G2J104K280KC	↔ C5750C0G2J683J230KC
⊖ C5750C0G2J683K230KC	⊕ C5750C0G2W104J280KA	D C5750C0G2W104K280KA	⇒ C5750C0G3A103J280KC	↔ C5750C0G3A153J280KC
⊕ C5750C0G3A223J280KC	⊖ C5750C0G3A333J280KC	⊕ C5750CH2A154J230KA	↔ C5750CH2A154K230KA	↔ C5750CH2E154J230KN
D C5750CH2E154K230KN	⊕ C5750CH2J104J280KC	⊖ C5750CH2J104J280KC	⊕ C5750CH2J104K280KC	↔ C5750CH2J104K280KC
⇒ C5750CH2J683J230KC	↔ C5750CH2J683K230KC	⊕ C5750CH2W104J280KA	⊖ C5750CH2W104K280KA	↔ C5750JB1E106M
↔ C5750JB1H475MT020U	⇒ C5750JB2A105K230KA	D C5750JB2A105M230KA	⊕ C5750JB2A155K230KA	⊖ C5750JB2A155M230KA
⊕ C5750JB2A225K230KA	D C5750JB2A225M230KA	⇒ C5750JB2A335K230KA	↔ C5750JB2A335M230KA	↔ C5750JB2A475K230KA
⊖ C5750JB2A475M230KA	⊕ C5750JB2A684K160KA	↔ C5750JB2A684M160KA	⇒ C5750JB2E105K230KA	↔ C5750JB2E105M230KA
⊕ C5750JB2E334K160KA	⊖ C5750JB2E334M160KA	⊕ C5750JB2E474K230KA	D C5750JB2E474KT020U	↔ C5750JB2E474M230KA
↔ C5750JB2E684K230KA	⊕ C5750JB2E684M230KA	⊖ C5750JB2J154K160KA	⊕ C5750JB2J154M160KA	↔ C5750JB2J224K230KA

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