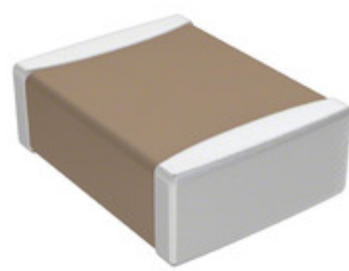








	<p><b>C3225X7R1E225M/8</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C3225X7R1E225M/8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C3225X7R1E225M/8.pdf</a> <a href="#">2.C3225X7R1E225M/8.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C3225X7R1E225M/8
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	2.2µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225X7R1E225M/8 ist neu im Original, Suche C3225X7R1E225M/8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225X7R1E225M/8 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225X7R1E225M/8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C3225X7R1E225M/1.60</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1E475K200AA</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1E335K160AA</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1E225M/2.00</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>
 <p><b>C3225X7R1E225K/1.60</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1E335M160AA</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1E225M/8</b> TDK-Lambda Americas, Inc. CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1E225KT000N</b> TDK C3225X7R1E225KT000N TDK</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ C3225X7R1C156M250AB	↔ C3225X7R1C226K250AC	⇒ C3225X7R1C226KT	D C3225X7R1C226KT000A	⇒ C3225X7R1C226M250AC
⊠ C3225X7R1C335K200AM	⊛ C3225X7R1C335MT000N	D C3225X7R1C475K	⇒ C3225X7R1C475K250AM	⇒ C3225X7R1C475KT000N
⊛ C3225X7R1E105K115AM	⊠ C3225X7R1E106K	⊛ C3225X7R1E106K250AC	↔ C3225X7R1E106KTJ00N	⇒ C3225X7R1E106M
D C3225X7R1E106M250AC	⊛ C3225X7R1E106MT	⊠ C3225X7R1E106MTJ00N	⊛ C3225X7R1E155K160AM	⇒ C3225X7R1E225K/1.60
⇒ C3225X7R1E225K200AM	↔ C3225X7R1E225KT000N	⊛ C3225X7R1E225M/1.60	⊠ C3225X7R1E225M/2.00	⇒ C3225X7R1E225M/8
↔ C3225X7R1E226KT000A	⇒ C3225X7R1E335K160AA	D C3225X7R1E335M160AA	⊛ C3225X7R1E475K200AA	⊠ C3225X7R1E475KT000N
⊛ C3225X7R1E475M/5	D C3225X7R1E475M200AA	⇒ C3225X7R1E685K250AB	↔ C3225X7R1E685KT000N	⇒ C3225X7R1E685M250AB
⊠ C3225X7R1F	⊛ C3225X7R1H105K/1.6	↔ C3225X7R1H105K/1.6	⇒ C3225X7R1H105K/2.00	⇒ C3225X7R1H105K160AA
⊛ C3225X7R1H105M/2.00	⊠ C3225X7R1H105M/8	⊛ C3225X7R1H105M160AA	D C3225X7R1H105MT0V0N	⇒ C3225X7R1H106M250AC
↔ C3225X7R1H155K200AA	⊛ C3225X7R1H155M200AA	⊠ C3225X7R1H225K200AB	⊛ C3225X7R1H225K200AE	⇒ C3225X7R1H225K250AB

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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