
	<p>C3225X7R1E475M/5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C3225X7R1E475M/5</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p> <p>Datenblätter: 1.C3225X7R1E475M/5.pdf 2.C3225X7R1E475M/5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C3225X7R1E475M/5
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 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	4.7µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225X7R1E475M/5 ist neu im Original, Suche C3225X7R1E475M/5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225X7R1E475M/5 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225X7R1E475M/5: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3225X7R1E475KT000N TDK C3225X7R1E475KT000N TDK	 C3225X7R1E475M200AA TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210	 C3225X7R1E226KT000A TDK C3225X7R1E226KT000A TDK	 C3225X7R1E335M160AA TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210
 C3225X7R1F TDK C3225X7R1F TDK	 C3225X7R1E335K160AA TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X7R 1210	 C3225X7R1E685K250AB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 25V X7R 1210	 C3225X7R1E475K200AA TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210

heiße Teile

Mehr

⊛ C3225X7R1C335MT000N	↔ C3225X7R1C475K	⇒ C3225X7R1C475K250AM	D C3225X7R1C475KT000N	⇒ C3225X7R1E105K115AM
⊠ C3225X7R1E106K	⊛ C3225X7R1E106K250AC	D C3225X7R1E106KTJ00N	⇒ C3225X7R1E106M	⇒ C3225X7R1E106M250AC
⊛ C3225X7R1E106MT	⊠ C3225X7R1E106MTJ00N	⊛ C3225X7R1E155K160AM	↔ C3225X7R1E225K/1.60	⇒ C3225X7R1E225K200AM
D C3225X7R1E225KT000N	⊛ C3225X7R1E225M/1.60	⊠ C3225X7R1E225M/2.00	⊛ C3225X7R1E225M/8	⇒ C3225X7R1E225M/8
⇒ C3225X7R1E226KT000A	↔ C3225X7R1E335K160AA	⊛ C3225X7R1E335M160AA	⊠ C3225X7R1E475K200AA	⇒ C3225X7R1E475KT000N
↔ C3225X7R1E475M200AA	⇒ C3225X7R1E685K250AB	D C3225X7R1E685KT000N	⊛ C3225X7R1E685M250AB	⊠ C3225X7R1F
⊛ C3225X7R1H105K/1.6	D C3225X7R1H105K/1.6	⇒ C3225X7R1H105K/2.00	↔ C3225X7R1H105K160AA	⇒ C3225X7R1H105M/2.00
⊠ C3225X7R1H105M/8	⊛ C3225X7R1H105M160AA	↔ C3225X7R1H105MT0V0N	⇒ C3225X7R1H106M250AC	⇒ C3225X7R1H155K200AA
⊛ C3225X7R1H155M200AA	⊠ C3225X7R1H225K200AB	⊛ C3225X7R1H225K200AE	D C3225X7R1H225K250AB	⇒ C3225X7R1H225KT000N
↔ C3225X7R1H225M/2.50	⊛ C3225X7R1H225M200AB	⊠ C3225X7R1H225M200AE	⊛ C3225X7R1H335K250AB	⇒ C3225X7R1H335M250AB

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