




	<h2 style="color: red;">C3225X7R1C226K250AC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C3225X7R1C226K250AC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 16V X7R 1210
<b>Datenblätter:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.C3225X7R1C226K250AC.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.C3225X7R1C226K250AC.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.C3225X7R1C226K250AC.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.C3225X7R1C226K250AC.pdf</a></li> </ul>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Lieferroute von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C3225X7R1C226K250AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	16V
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	Low ESL
Kapazität	22µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3225X7R1C226K250AC ist neu im Original, Suche C3225X7R1C226K250AC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3225X7R1C226K250AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3225X7R1C226K250AC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C3225X7R1C226KT</b> TDK C3225X7R1C226KT TDK</p>	 <p><b>C3225X7R1C106MT000N</b> TDK C3225X7R1C106MT000N TDK</p>	 <p><b>C3225X7R1C226KT000N</b> TDK C3225X7R1C226KT000N TDK</p>	 <p><b>C3225X7R1C106M200AB</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 16V X7R 1210</p>
 <p><b>C3225X7R1C106MT0Y0N</b> TDK TDK 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1C226M250AC</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>C3225X7R1C226K</b> TDK TDK SMD</p>	 <p><b>C3225X7R1C226KT000A</b> TDK C3225X7R1C226KT000A TDK</p>

heiße Teile

Mehr

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|  C3225X6S0G107M250AC   |  C3225X6S0J107M250AC   |  C3225X6S0J476M250AC   |  C3225X6S1C226M250AC  |  C3225X6S1E106K250AC   |
|  C3225X6S1E106M250AC   |  C3225X6S1E685K250AB   |  C3225X6S1E685M250AB   |  C3225X6S1H106K250AC  |  C3225X6S1H106M250AC   |
|  C3225X6S1H475K250AB   |  C3225X6S1H475M250AB   |  C3225X6S1H685K250AC   |  C3225X6S1H685M250AC  |  C3225X6S1V106K250AC   |
|  D C3225X6S1V106M250AC   |  C3225X6S1V685K250AC   |  C3225X6S1V685M250AC   |  C3225X7R1A226K230AC  |  C3225X7R1A226M230AC   |
|   C3225X7R1C106K200AB |   C3225X7R1C106KT     |  C3225X7R1C106M/5  |  C3225X7R1C106M200AB  |   C3225X7R1C156M250AB |
|   C3225X7R1C226KT     |   C3225X7R1C226KT000A |  D C3225X7R1C226M250AC   |  C3225X7R1C335K200AM  |  C3225X7R1C335MT000N   |
|  C3225X7R1C475K  |  D C3225X7R1C475K250AM   |   C3225X7R1C475KT000N |   C3225X7R1E105K115AM |   C3225X7R1E106K      |
|  C3225X7R1E106K250AC   |  C3225X7R1E106KTJ00N   |   C3225X7R1E106M      |   C3225X7R1E106M250AC |   C3225X7R1E106MT     |
|  C3225X7R1E106MTJ00N   |  C3225X7R1E155K160AM   |  C3225X7R1E225K/1.60   |  D C3225X7R1E225K200AM  |   C3225X7R1E225KT000N |
|   C3225X7R1E225M/1.60 |  C3225X7R1E225M/2.00   |  C3225X7R1E225M/8  |  C3225X7R1E225M/8   |   C3225X7R1E226KT000A |

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