



	<p><b>CKCA43X5R1H222M100AA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CKCA43X5R1H222M100AA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ARRAY 2200PF 50V X5R 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CKCA43X5R1H222M100AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CKCA43X5R1H222M100AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CKCA43X5R1H222M100AA.pdf</a></li> </ul>
	<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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	CKCA43X5R1H222M100AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP ARRAY 2200PF 50V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CKC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	4
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.045" (1.15mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	2200pF

CKCA43X5R1H222M100AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKCA43X5R1H222M100AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKCA43X5R1H222M100AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CKCA43X5R1H222M100AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CKCA43X5R1H102M100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 1000PF 50V X5R 1206</p>	 <p><b>CKCA43X5R1H471M100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 470PF 50V X5R 1206</p>	 <p><b>CKCA43X5R1H472M100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 4700PF 50V X5R 1206</p>	 <p><b>CKCA43X5R1C104M100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.1UF 16V X5R 1206</p>
 <p><b>CKCA43X5R1H223M100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.022UF 50V X5R 1206</p>	 <p><b>CKCA43X7R1C104M010N</b> TDK CKCA43X7R1C104M010N TDK</p>	 <p><b>CKCA43X5R1E473M100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.047UF 25V X5R 1206</p>	 <p><b>CKCA43X7R1C104M</b> TDK CKCA43X7R1C104M TDK</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CKCA43X5R1H222M100AA TDK Corporation	CKCA43X5R1H222M100AA Datenblatt	CKCA43X5R1H222M100AA-Datenblätter	CKCA43X5R1H222M100AA PDF	TDK Corporation
CKCA43X5R1H222M100AA Electronic	CKCA43X5R1H222M100AA-Komponenten	CKCA43X5R1H222M100AA-Verteiler	CKCA43X5R1H222M100AA-Bild	CKCA43X5R1H222M100AA-Teil
CKCA43X5R1H222M100AA Aktie	CKCA43X5R1H222M100AA Inventar	CKCA43X5R1H222M100AA Neu	CKCA43X5R1H222M100AA Hersteller	CKCA43X5R1H222M100AA Bild
CKCA43X5R1H222M100AA RFQ	CKCA43X5R1H222M100AA Online bestellen		CKCA43X5R1H222M100AA Original	CKCA43X5R1H222M100AA garantiert