








	<h2 style="color: #e67e22;">CKCL22X7R1H104M085AL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CKCL22X7R1H104M085AL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ARRAY 0.1UF 50V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CKCL22X7R1H104M085AL.pdf</a> <a href="#">2.CKCL22X7R1H104M085AL.pdf</a> <a href="#">3.CKCL22X7R1H104M085AL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	CKCL22X7R1H104M085AL
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP ARRAY 0.1UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CKC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	2
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.033" (0.85mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	0.1µF

CKCL22X7R1H104M085AL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKCL22X7R1H104M085AL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKCL22X7R1H104M085AL 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 CKCL22X7R1H104M085AL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CKCL22X7R1H222M085AK</b> TDK Corporation CAP ARRAY 2200PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CKCL22X7R1H104M085AB</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CKCL22X7R1H223M085AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.022UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CKCL22X7R1H223M085AK</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.022UF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CKCL22X7R1H222M085AL</b> TDK Corporation CAP ARRAY 2200PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CKCL22X7R1H103M085AL</b> TDK Corporation CAP ARRAY 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CKCL22X7R1H104M085AK</b> TDK Corporation CAP ARRAY 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CKCL22X7R1H222M085AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 2200PF 50V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKCL22X7R1H104M085AL TDK Corporation	CKCL22X7R1H104M085AL Datenblatt	CKCL22X7R1H104M085AL-Datenblätter	CKCL22X7R1H104M085AL PDF	TDK Corporation
CKCL22X7R1H104M085AL Electronic	CKCL22X7R1H104M085AL-Komponenten	CKCL22X7R1H104M085AL-Verteiler	CKCL22X7R1H104M085AL-Bild	CKCL22X7R1H104M085AL-Teil
CKCL22X7R1H104M085AL Aktie	CKCL22X7R1H104M085AL Inventar	CKCL22X7R1H104M085AL Preis	CKCL22X7R1H104M085AL Hersteller	CKCL22X7R1H104M085AL Bild
CKCL22X7R1H104M085AL RFQ	CKCL22X7R1H104M085AL Online bestellen	CKCL22X7R1H104M085AL Neu	CKCL22X7R1H104M085AL Original	CKCL22X7R1H104M085AL garantiert