








	<h2 style="color: red;">CGA4J3X7S2A474K125AE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGA4J3X7S2A474K125AE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGA4J3X7S2A474K125AE.pdf</a> <a href="#">2.CGA4J3X7S2A474K125AE.pdf</a> <a href="#">3.CGA4J3X7S2A474K125AE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2518 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA4J3X7S2A474K125AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2518 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA4J3X7S2A474K125AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA4J3X7S2A474K125AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA4J3X7S2A474K125AE 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 CGA4J3X7S2A474K125AE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGA4J3X7S2A474M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805	 <b>CGA4J3X7S2A684K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805	 <b>CGA4J3X7S2A684M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7S 0805	 <b>CGA4J3X7S2A334K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7S 0805
 <b>CGA4J3X7S2A105M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7S 0805	 <b>CGA4J3X7S2A105M125AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 100V X7S 0805	 <b>CGA4J3X7S2A474K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805	 <b>CGA4J3X7S2A474M125AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 100V X7S 0805

### CGA4J3X7S2A474K125AE Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGA4J3X7S2A474K125AE TDK Corporation	CGA4J3X7S2A474K125AE Datenblatt	CGA4J3X7S2A474K125AE-Datenblätter	CGA4J3X7S2A474K125AE PDF	TDK Corporation
CGA4J3X7S2A474K125AE Electronic	CGA4J3X7S2A474K125AE-Komponenten	CGA4J3X7S2A474K125AE-Verteiler	CGA4J3X7S2A474K125AE-Bild	CGA4J3X7S2A474K125AE-Teil
CGA4J3X7S2A474K125AE Aktie	CGA4J3X7S2A474K125AE Inventar	CGA4J3X7S2A474K125AE Neu	CGA4J3X7S2A474K125AE Original	CGA4J3X7S2A474K125AE Bild
CGA4J3X7S2A474K125AE RFQ	CGA4J3X7S2A474K125AE Online bestellen			CGA4J3X7S2A474K125AE garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited