

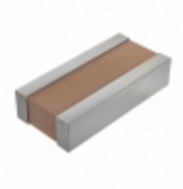


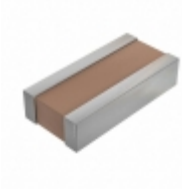




	<p><b>C1220X7R0J474K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1220X7R0J474K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0508</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1220X7R0J474K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	C1220X7R0J474K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.049" L x 0.079" W (1.25mm x 2.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0508 (1220 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C1220X7R0J474K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1220X7R0J474K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1220X7R0J474K 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 C1220X7R0J474K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1220X7R1C224K</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>C1220X7R0J474M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0508</p>	 <p><b>C1220X7R1C224M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>C1220X5R1E104M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 25V X5R 0508</p>
 <p><b>C1220X7R1C224M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>C1220X5R1H223M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V X5R 0508</p>	 <p><b>C1220X5R1H473M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V X5R 0508</p>	 <p><b>C1220X7R0J105M085AC</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R 0508</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1220X7R0J474K TDK Corporation	C1220X7R0J474K Datenblatt	C1220X7R0J474K-Datenblätter	C1220X7R0J474K PDF	TDK Corporation C1220X7R0J474K
C1220X7R0J474K Electronic	C1220X7R0J474K-Komponenten	C1220X7R0J474K-Verteiler	C1220X7R0J474K-Bild	C1220X7R0J474K-Teil
C1220X7R0J474K Preis	C1220X7R0J474K Hersteller	C1220X7R0J474K Bild	C1220X7R0J474K Aktie	C1220X7R0J474K Inventar
C1220X7R0J474K Neu	C1220X7R0J474K Original	C1220X7R0J474K garantiert	C1220X7R0J474K RFQ	C1220X7R0J474K Online bestellen

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