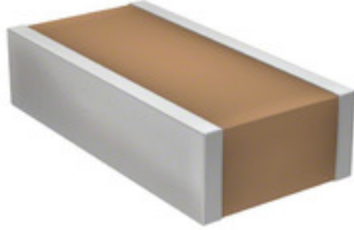






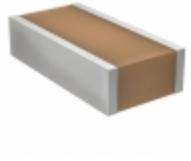
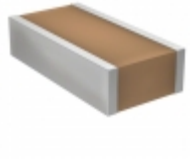

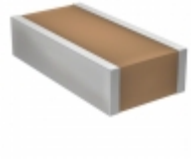
	<p>C1632X7R1C474K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1632X7R1C474K</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0612</p>
	<p>Datenblätter:  C1632X7R1C474K.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	C1632X7R1C474K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 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

C1632X7R1C474K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1632X7R1C474K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1632X7R1C474K 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 C1632X7R1C474K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1632X7R1C105K TDK Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0612</p>	 <p>C1632X7R1E474M115AC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R 0612</p>	 <p>C1632X7R1A225M115AC TDK Corporation CAP CER 2.2UF 10V X7R 0612</p>	 <p>C1632X7R1A105M070AC TDK Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0612</p>
 <p>C1632X7R1E224K TDK Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>	 <p>C1632X7R1E224M070AC TDK Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0612</p>	 <p>C1632X7R1C105M115AC TDK Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0612</p>	 <p>C1632X7R1A105M070AC TDK Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0612</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1632X7R1C474K TDK Corporation	C1632X7R1C474K Datenblatt	C1632X7R1C474K-Datenblätter	C1632X7R1C474K PDF	TDK Corporation C1632X7R1C474K
C1632X7R1C474K Electronic	C1632X7R1C474K-Komponenten	C1632X7R1C474K-Verteiler	C1632X7R1C474K-Bild	C1632X7R1C474K-Teil
C1632X7R1C474K Preis	C1632X7R1C474K Hersteller	C1632X7R1C474K Bild	C1632X7R1C474K Aktie	C1632X7R1C474K Inventar
C1632X7R1C474K Neu	C1632X7R1C474K Original	C1632X7R1C474K garantiert	C1632X7R1C474K RFQ	C1632X7R1C474K Online bestellen

Contact us: 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