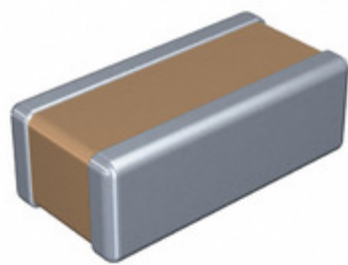
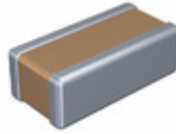
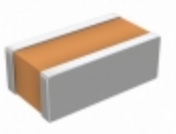
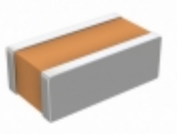
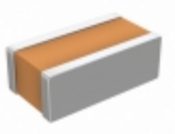
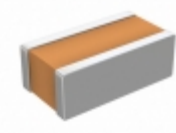
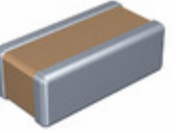
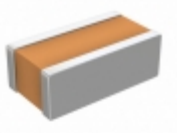
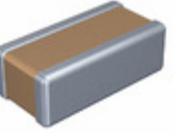
	<p>C0510X6S0G474M030BC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0510X6S0G474M030BC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204</p> <p>Datenblätter: 1.C0510X6S0G474M030BC.pdf 2.C0510X6S0G474M030BC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0510X6S0G474M030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.014" (0.35mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.020" L x 0.039" W (0.50mm x 1.00mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0204 (0610 Metric)
Andere Namen	445-7076-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X6S 0204 (0610)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C0510X6S0G474M030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0510X6S0G474M030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0510X6S0G474M030BC 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 C0510X6S0G474M030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0510X6S0G105M030BC TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X6S 0204</p>	 <p>C0510X6S0G224M030AC TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0204</p>	 <p>C0510X7S0E105M030AC TDK Corporation CAP CER 1UF 2.5V X7S 0204</p>	 <p>C0510X6S0G474M030AC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204</p>
 <p>C0510X6S0G105M030AC TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X6S 0204</p>	 <p>C0510X6S0G224M030BC TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0204</p>	 <p>C0510X6S0J474M030AC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X6S 0204</p>	 <p>C0510X6S0J474M030BC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X6S 0204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0510X6S0G474M030BC TDK Corporation	C0510X6S0G474M030BC Datenblatt	C0510X6S0G474M030BC-Datenblätter	C0510X6S0G474M030BC PDF	TDK Corporation
C0510X6S0G474M030BC Electronic	C0510X6S0G474M030BC-Komponenten	C0510X6S0G474M030BC-Verteiler	C0510X6S0G474M030BC-Bild	C0510X6S0G474M030BC-Teil
C0510X6S0G474M030BC Aktie	C0510X6S0G474M030BC Inventar	C0510X6S0G474M030BC Neu	C0510X6S0G474M030BC Original	C0510X6S0G474M030BC garantiert
C0510X6S0G474M030BC RFQ	C0510X6S0G474M030BC 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