




	<p><b>C0603X6S0G473M030BC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603X6S0G473M030BC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 4V X6S 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.C0603X6S0G473M030BC.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.C0603X6S0G473M030BC.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.C0603X6S0G473M030BC.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2730 pcs 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	C0603X6S0G473M030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 4V X6S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2730 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

C0603X6S0G473M030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X6S0G473M030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X6S0G473M030BC 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 C0603X6S0G473M030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603X6S0G683M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 4V X6S 0201</p>	 <p><b>C0603X6S0G334K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 4V X6S 0201</p>	 <p><b>C0603X6S0J103K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>C0603X6S0G683K030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 4V X6S 0201</p>
 <p><b>C0603X6S0G474M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X6S 0201</p>	 <p><b>C0603X6S0G224M030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0201</p>	 <p><b>C0603X6S0G334M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 4V X6S 0201</p>	 <p><b>C0603X6S0G224K030BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0201</p>

**C0603X6S0G473M030BC** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C0603X6S0G473M030BC TDK Corporation	C0603X6S0G473M030BC Datenblatt	C0603X6S0G473M030BC-Datenblätter	C0603X6S0G473M030BC PDF	TDK Corporation
C0603X6S0G473M030BC Electronic	C0603X6S0G473M030BC-Komponenten	C0603X6S0G473M030BC-Verteiler	C0603X6S0G473M030BC-Preis	C0603X6S0G473M030BC-Bild	C0603X6S0G473M030BC-Teil
C0603X6S0G473M030BC Aktie	C0603X6S0G473M030BC Inventar	C0603X6S0G473M030BC Neu	C0603X6S0G473M030BC Original	C0603X6S0G473M030BC garantiert	
C0603X6S0G473M030BC RFQ	C0603X6S0G473M030BC Online bestellen				