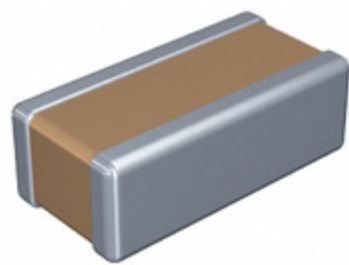


	<p><b>C0510X6S0G105M030BC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0510X6S0G105M030BC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 4V X6S 0204</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.C0510X6S0G105M030BC.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.C0510X6S0G105M030BC.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>


Spezifikationen

Teilenummer	C0510X6S0G105M030BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0204 (0610 Metric)
Andere Namen	445-9114-1
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	1µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X6S 0204 (0610
Kapazität	1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C0510X6S0G105M030BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0510X6S0G105M030BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0510X6S0G105M030BC 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 C0510X6S0G105M030BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0510X6S0G474M030AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X6S0G105M030AC</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X6S0G224M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X6S0G104MTB0NN</b> TDK C0510X6S0G104MTB0NN TDK</p>
 <p><b>C0510X6S0G474M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X6S0G104M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 4V X6S 0204</p>	 <p><b>C0510X5R1C474M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 16V X5R 0204</p>	 <p><b>C0510X6S0G104M030AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 4V X6S 0204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0510X6S0G105M030BC TDK Corporation	C0510X6S0G105M030BC Datenblatt	C0510X6S0G105M030BC-Datenblätter	C0510X6S0G105M030BC PDF	TDK Corporation
C0510X6S0G105M030BC Electronic	C0510X6S0G105M030BC-Komponenten	C0510X6S0G105M030BC-Verteiler	C0510X6S0G105M030BC-Bild	C0510X6S0G105M030BC-Teil
C0510X6S0G105M030BC Aktie	C0510X6S0G105M030BC Inventar	C0510X6S0G105M030BC Preis	C0510X6S0G105M030BC Hersteller	C0510X6S0G105M030BC Bild
C0510X6S0G105M030BC RFQ	C0510X6S0G105M030BC Online bestellen	C0510X6S0G105M030BC Neu	C0510X6S0G105M030BC Original	C0510X6S0G105M030BC garantiert

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