
	<h2 style="color: #E67E22;">C5750C0G3A103J280KC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C5750C0G3A103J280KC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 1KV NP0 2220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.C5750C0G3A103J280KC.pdf 2.C5750C0G3A103J280KC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C5750C0G3A103J280KC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV NP0 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	10000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.122" (3.10mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C5750C0G3A103J280KC ist neu im Original, Suche C5750C0G3A103J280KC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C5750C0G3A103J280KC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C5750C0G3A103J280KC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C5750C0G2J683J230KC TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V C0G 2220	 C5750CH2A154J230KA TDK Corporation CAP CER 0.15UF 100V CH 2220	 C5750C0G2W104J280KA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V C0G 2220	 C5750C0G3A333J280KC TDK Corporation CAP CER 0.033UF 1KV NP0 2220
 C5750C0G2J683K230KC TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V C0G 2220	 C5750C0G2W104K280KA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V C0G 2220	 C5750C0G3A223J280KC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 1KV NP0 2220	 C5750C0G2J683J230KE TDK Corporation CAP CER 0.068UF 630V C0GNP0 2220

heiße Teile

Mehr

⊛ C5706-P-E	↔ C5706-PM	⇒ C5707-PM	D C5709-PM	⇒ C5750C0G2A154J230KA
⊠ C5750C0G2A154K230KA	⊛ C5750C0G2E154J230KN	D C5750C0G2E154K230KN	⇒ C5750C0G2J104J280KC	⇒ C5750C0G2J104K280KC
⊛ C5750C0G2J683J230KC	⊠ C5750C0G2J683K230KC	⊛ C5750C0G2W104J280KA	↔ C5750C0G2W104K280KA	⇒ C5750C0G3A153J280KC
D C5750C0G3A223J280KC	⊛ C5750C0G3A333J280KC	⊠ C5750CH2A154J230KA	⊛ C5750CH2A154K230KA	⇒ C5750CH2E154J230KN
⇒ C5750CH2E154K230KN	↔ C5750CH2J104J280KC	⊛ C5750CH2J104J280KC	⊠ C5750CH2J104K280KC	⇒ C5750CH2J104K280KC
↔ C5750CH2J683J230KC	⇒ C5750CH2J683K230KC	D C5750CH2W104J280KA	⊛ C5750CH2W104K280KA	⊠ C5750JB1E106M
⊛ C5750JB1E226M250KA	D C5750JB1H475MT020U	⇒ C5750JB2A105K230KA	↔ C5750JB2A105M230KA	⇒ C5750JB2A155K230KA
⊠ C5750JB2A155M230KA	⊛ C5750JB2A225K230KA	↔ C5750JB2A225M230KA	⇒ C5750JB2A335K230KA	⇒ C5750JB2A335M230KA
⊛ C5750JB2A475K230KA	⊠ C5750JB2A475M230KA	⊛ C5750JB2A684K160KA	D C5750JB2A684M160KA	⇒ C5750JB2E105K230KA
↔ C5750JB2E105M230KA	⊛ C5750JB2E334K160KA	⊠ C5750JB2E334M160KA	⊛ C5750JB2E474K230KA	⇒ C5750JB2E474KT020U

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