




	<p>C3216Y5V1C106Z/8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C3216Y5V1C106Z/8</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 16V Y5V 1206</p> <p>Datenblätter: 1.C3216Y5V1C106Z/8.pdf 2.C3216Y5V1C106Z/8.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	C3216Y5V1C106Z/8
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3216Y5V1C106Z/8 ist neu im Original, Suche C3216Y5V1C106Z/8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216Y5V1C106Z/8 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216Y5V1C106Z/8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3216Y5V1C225ZT000N TDK TDK SMD	 C3216Y5V1C106Z TDK Corporation CAP CER 10UF 16V Y5V 1206	 C3216Y5V1A226ZT000N TDK TDK SMD	 C3216Y5V1A226Z/8 TDK Corporation CAP CER 22UF 10V Y5V 1206
 C3216Y5V1C226Z TDK Corporation CAP CER 22UF 16V Y5V 1206	 C3216Y5V1A226Z TDK Corporation CAP CER 22UF 10V Y5V 1206	 C3216Y5V1A226ZT TDK C3216Y5V1A226ZT TDK	 C3216Y5V1C106ZT0KHE TDK TDK SMD

heiße Teile

Mehr

⊕ C3216X8R2A154M160AE	↔ C3216X8R2A224K160AB	⇒ C3216X8R2A224K160AE	D C3216X8R2A224M160AB	⇒ C3216X8R2A224M160AE
⊖ C3216X8R2A333K085AA	⊕ C3216X8R2A333M085AA	D C3216X8R2A334K160AB	⇒ C3216X8R2A334K160AE	⇒ C3216X8R2A334M160AB
⊕ C3216X8R2A334M160AE	⊖ C3216X8R2A473K085AA	⊕ C3216X8R2A473M085AA	↔ C3216X8R2A683K115AA	⇒ C3216X8R2A683M115AA
D C3216Y5V0J476Z	⊕ C3216Y5V0J476Z/8	⊖ C3216Y5V0J476Z/8	⊕ C3216Y5V1A106Z/0.85	⇒ C3216Y5V1A106Z/1.15
⇒ C3216Y5V1A106Z/8	↔ C3216Y5V1A226Z	⊕ C3216Y5V1A226Z/8	⊖ C3216Y5V1A226ZT	⇒ C3216Y5V1C106Z
↔ C3216Y5V1C225ZT	⇒ C3216Y5V1C226Z	D C3216Y5V1C474ZT0K0N	⊕ C3216Y5V1C475Z/0.85	⊖ C3216Y5V1C475Z/1.15
⊕ C3216Y5V1C475Z/1.30	D C3216Y5V1C475Z/10	⇒ C3216Y5V1C475ZT	↔ C3216Y5V1E106Z	⇒ C3216Y5V1E106ZT000N
⊖ C3216Y5V1E223ZT000N	⊕ C3216Y5V1E475Z/0.85	↔ C3216Y5V1E475Z/1.15	⇒ C3216Y5V1H105Z	⇒ C3216Y5V1H225Z/0.85
⊕ C3216Y5V1H225Z/1.15	⊖ C3216Y5V1H474MT	⊕ C3216Y5V1H475Z	D C3216Y5VC226ZT	⇒ C3225C0G1H104J250AA
↔ C3225C0G1H104K250AA	⊕ C3225C0G1H223J125AA	⊖ C3225C0G1H223K125AA	⊕ C3225C0G1H333J160AA	⇒ C3225C0G1H333K160AA

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