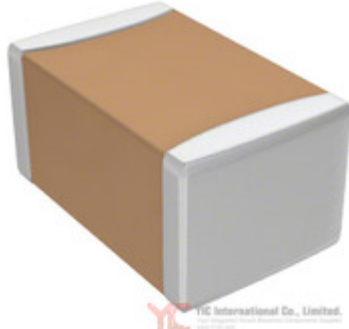
	<h2 style="color: #E67E22;">C2012X5R0J106K085AB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C2012X5R0J106K085AB
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805
	Datenblätter:	1.C2012X5R0J106K085AB.pdf 2.C2012X5R0J106K085AB.pdf 3.C2012X5R0J106K085AB.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C2012X5R0J106K085AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Original-Reel®

C2012X5R0J106K085AB ist neu im Original, Suche C2012X5R0J106K085AB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C2012X5R0J106K085AB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C2012X5R0J106K085AB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C2012X5R0J106KT00N HAM C2012X5R0J106KT00N HAM</p>	 <p>C2012X5R0J106K125AB TDK Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p>C2012SL1H270JT000A TDK TDK SMD</p>	 <p>C2012SL1H681JT000A TDK TDK SMD</p>
 <p>C2012SL1A683J TDK Corporation CAP CER 0.068UF 10V SL 0805</p>	 <p>C2012SL1A473J TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V SL 0805</p>	 <p>C2012X5R0J106KT00HN TDK C2012X5R0J106KT00HN TDK</p>	 <p>C2012X5R0J106M TDK C2012X5R0J106M TDK</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ C2012NP02W121J060AA	↔ C2012NP02W122J060AA	⇒ C2012NP02W151J060AA	D C2012NP02W152J085AA	⇒ C2012NP02W181J060AA
⊠ C2012NP02W182J085AA	⊛ C2012NP02W221J060AA	D C2012NP02W222J085AA	⇒ C2012NP02W271J060AA	⇒ C2012NP02W272J125AA
⊛ C2012NP02W331J060AA	⊠ C2012NP02W332J125AA	⊛ C2012NP02W391J060AA	↔ C2012NP02W392J125AA	⇒ C2012NP02W471J060AA
D C2012NP02W472J125AA	⊛ C2012NP02W561J060AA	⊠ C2012NP02W562J125AA	⊛ C2012NP02W681J060AA	⇒ C2012NP02W821J060AA
⇒ C2012SL1A104J	↔ C2012SL1A333J	⊛ C2012SL1A473J	⊠ C2012SL1A683J	⇒ C2012X5R0G476M125AB
↔ C2012X5R0J106K125AB	⇒ C2012X5R0J106KT000N	D C2012X5R0J106KT00HN	⊛ C2012X5R0J106M/10	⊠ C2012X5R0J106M085AB
⊛ C2012X5R0J106M125AB	D C2012X5R0J156M085AB	⇒ C2012X5R0J156M125AC	↔ C2012X5R0J225K/1.25	⇒ C2012X5R0J225K085AA
⊠ C2012X5R0J225KT000N	⊛ C2012X5R0J225M/1.25	↔ C2012X5R0J225M085AA	⇒ C2012X5R0J226K125AB	⇒ C2012X5R0J226M
⊛ C2012X5R0J226M085AB	⊠ C2012X5R0J226M125AC	⊛ C2012X5R0J226MT	D C2012X5R0J226MT000N	⇒ C2012X5R0J335K/1.25
↔ C2012X5R0J335M/1.25	⊛ C2012X5R0J336M125AC	⊠ C2012X5R0J475K085AB	⊛ C2012X5R0J475K125AA	⇒ C2012X5R0J475KT0S9N

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