








	<p>C3216CH2J472J085AA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C3216CH2J472J085AA</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 630V CH 1206</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C3216CH2J472J085AA.pdf  2.C3216CH2J472J085AA.pdf  3.C3216CH2J472J085AA.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	C3216CH2J472J085AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 630V CH 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	630V
Betriebstemperatur	-25°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	4700pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	CH
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C3216CH2J472J085AA ist neu im Original, Suche C3216CH2J472J085AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C3216CH2J472J085AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C3216CH2J472J085AA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C3216CH2J562J115AA TDK Corporation CAP CER 5600PF 630V CH 1206	 C3216CH2J561K085AA TDK Corporation CAP CER 560PF 630V CH 1206	 C3216CH2J562K115AA TDK Corporation CAP CER 5600PF 630V CH 1206	 C3216CH2J471J085AA TDK Corporation CAP CER 470PF 630V CH 1206
 C3216CH2J391K060AA TDK Corporation CAP CER 390PF 630V CH 1206	 C3216CH2J392J085AA TDK Corporation CAP CER 3900PF 630V CH 1206	 C3216CH2J392K085AA TDK Corporation CAP CER 3900PF 630V CH 1206	 C3216CH2J472K085AA TDK Corporation CAP CER 4700PF 630V CH 1206

heiße Teile

Mehr

 C3216CH2J151K060AA	 C3216CH2J152J115AA	 C3216CH2J152K115AA	D C3216CH2J181J060AA	 C3216CH2J181K060AA
 C3216CH2J182J115AA	 C3216CH2J182K115AA	D C3216CH2J221J060AA	 C3216CH2J221K060AA	 C3216CH2J222J115AA
 C3216CH2J222K115AA	 C3216CH2J271J060AA	 C3216CH2J271K060AA	 C3216CH2J272J160AA	 C3216CH2J272K160AA
D C3216CH2J331J060AA	 C3216CH2J331K060AA	 C3216CH2J332J160AA	 C3216CH2J332K160AA	 C3216CH2J391J060AA
 C3216CH2J391K060AA	 C3216CH2J392J085AA	 C3216CH2J392K085AA	 C3216CH2J471J085AA	 C3216CH2J471K085AA
 C3216CH2J472K085AA	 C3216CH2J561J085AA	D C3216CH2J561K085AA	 C3216CH2J562J115AA	 C3216CH2J562K115AA
 C3216CH2J562K115AA	D C3216CH2J681J085AA	 C3216CH2J681K085AA	 C3216CH2J682J115AA	 C3216CH2J682K115AA
 C3216CH2J682K115AA	 C3216CH2J821J085AA	 C3216CH2J821K085AA	 C3216CH2J822J160AA	 C3216CH2J822K160AA
 C3216CH2W103J160AA	 C3216CH2W103K160AA	 C3216CH2W153J160AA	D C3216CH2W153K160AA	 C3216CH2W682J115AA
 C3216CH2W682K115AA	 C3216CH2W822J115AA	 C3216CH2W822K115AA	 C3216COG1H273J	 C3216COG1H3333J

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