


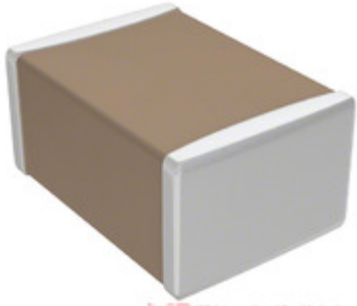
	<p>C4532CH2E683K230KN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C4532CH2E683K230KN</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 250V CH 1812</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C4532CH2E683K230KN.pdf  2.C4532CH2E683K230KN.pdf  3.C4532CH2E683K230KN.pdf <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	C4532CH2E683K230KN
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 250V CH 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	CH
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C4532CH2E683K230KN ist neu im Original, Suche C4532CH2E683K230KN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C4532CH2E683K230KN TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C4532CH2E683K230KN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C4532CH2E333K200KA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V CH 1812</p>	 <p>C4532CH2J103J160KA TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V CH 1812</p>	 <p>C4532CH2E683J230KN TDK Corporation CAP CER 0.068UF 250V CH 1812</p>	 <p>C4532CH2E333J200KA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V CH 1812</p>
 <p>C4532CH2E473K320KA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V CH 1812</p>	 <p>C4532CH2J153K250KA TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V CH 1812</p>	 <p>C4532CH2J103K160KA TDK Corporation CAP CER 10000PF 630V CH 1812</p>	 <p>C4532CH2E473J320KA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 250V CH 1812</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  C4532CH1H104J200KA |  C4532CH1H104K200KA |  C4532CH1H154J250KA |  C4532CH1H154K250KA |  C4532CH1H224J320KA |
|  C4532CH1H224K320KA |  C4532CH1H473J160KA |  C4532CH1H473K160KA |  C4532CH1H683J160KA |  C4532CH1H683K160KA |
|  C4532CH2A104J320KA |  C4532CH2A104K320KA |  C4532CH2A473J200KA |  C4532CH2A473K200KA |  C4532CH2A683J250KA |
|  D C4532CH2A683K250KA |  C4532CH2E104J320KN |  C4532CH2E104K320KN |  C4532CH2E223J160KA |  C4532CH2E223K160KA |
|  C4532CH2E333J200KA |  C4532CH2E333K200KA |  C4532CH2E473J320KA |  C4532CH2E473K320KA |  C4532CH2E683J230KN |
|  C4532CH2J103J160KA |  C4532CH2J103K160KA |  D C4532CH2J153J250KA |  C4532CH2J153K250KA |  C4532CH2J223J320KA |
|  C4532CH2J223K320KA |  D C4532CH2J473J320KA |  C4532CH2J473K320KA |  C4532CH2J822J160KA |  C4532CH2J822K160KA |
|  C4532CH2W473J230KA |  C4532CH2W473K230KA |  C4532CH2W683J320KA |  C4532CH2W683K320KA |  C4532CH3F101K160KA |
|  C4532CH3F121K160KA |  C4532CH3F151K160KA |  C4532CH3F181K160KA |  D C4532CH3F221K200KA |  C4532CH3F271K230KA |
|  C4532CH3F331K250KA |  C4532COG1H104JT000N |  C4532COG1H224JT000N |  C4532JB1C226M200KA |  C4532JB1C336M250KA |