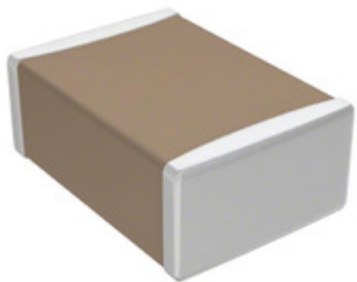
	<h2 style="color: #E67E22;">C4532C0G1H683J160KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C4532C0G1H683J160KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 50V C0G 1812
Datenblätter:	1.C4532C0G1H683J160KA.pdf 2.C4532C0G1H683J160KA.pdf 3.C4532C0G1H683J160KA.pdf 4.C4532C0G1H683J160KA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C4532C0G1H683J160KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V C0G 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	0.068µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.069" (1.75mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C4532C0G1H683J160KA ist neu im Original, Suche C4532C0G1H683J160KA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C4532C0G1H683J160KA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C4532C0G1H683J160KA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C4532C0G1H473J160KA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V C0G 1812</p>	 <p>C4532C0G1H473J TDK C4532C0G1H473J TDK</p>	 <p>C4532C0G1H224K320KA TDK Corporation CAP CER 0.22UF 50V C0G 1812</p>	 <p>C4532C0G2A104JT000N TDK Corporation C4532C0G2A104JT000N TDK</p>
 <p>C4532C0G2A104J320KA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G 1812</p>	 <p>C4532C0G2A473J TDK C4532C0G2A473J TDK</p>	 <p>C4532C0G2A104K320KA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 100V C0G 1812</p>	 <p>C4532C0G1H224JT000N TDK TDK 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ C4520X7R3A471K130KA	↔ C4520X7R3A471M130KA	⇒ C4520X7R3D102K130KA	D C4520X7R3D102K130KE	↔ C4520X7R3D102KT-MS
⊖ C4520X7R3D102KT000N	⊕ C4520X7R3D102KT020U	D C4520X7R3D102M130KA	⇒ C4520X7R3D102M130KE	↔ C4520X7R3D471K130KA
⊕ C4520X7R3D471M130KA	⊖ C4520X7S3A222K160KA	⊕ C4520X7S3A222M160KA	↔ C4520X7S3A472K160KA	↔ C4520X7S3A472M160KA
D C4532C0G1H100JT	⊕ C4532C0G1H104J200KA	⊖ C4532C0G1H104K200KA	⊕ C4532C0G1H154J250KA	↔ C4532C0G1H154K250KA
⇒ C4532C0G1H224J320KA	↔ C4532C0G1H224K320KA	⊕ C4532C0G1H473J	⊖ C4532C0G1H473J160KA	↔ C4532C0G1H473K160KA
↔ C4532C0G1H683K160KA	⇒ C4532C0G2A104J320KA	D C4532C0G2A104K320KA	⊕ C4532C0G2A473J200KA	⊖ C4532C0G2A473K200KA
⊕ C4532C0G2A683J250KA	D C4532C0G2A683K250KA	⇒ C4532C0G2E104J320KN	↔ C4532C0G2E104K320KN	↔ C4532C0G2E223J160KA
⊖ C4532C0G2E223JT000N	⊕ C4532C0G2E223K160KA	↔ C4532C0G2E333J200KA	⇒ C4532C0G2E333JT000N	↔ C4532C0G2E333K200KA
⊕ C4532C0G2E473J320KA	⊖ C4532C0G2E473K320KA	⊕ C4532C0G2E683J230KN	D C4532C0G2E683K230KN	↔ C4532C0G2J103J160KA
↔ C4532C0G2J103K160KA	⊕ C4532C0G2J153J250KA	⊖ C4532C0G2J153K250KA	⊕ C4532C0G2J223J320KA	↔ C4532C0G2J223K320KA

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