

	1206D100J202KHT	
	Hersteller-Teilenummer:	1206D100J202KHT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10PF 2KV COG/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1206D100J202KHT.pdf 2.1206D100J202KHT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


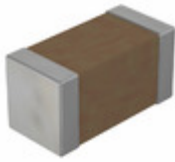
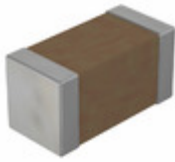
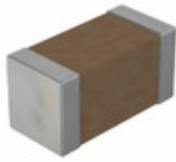

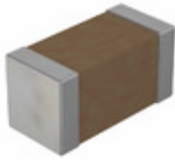
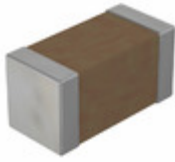
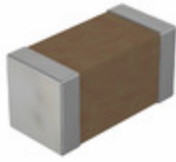
Spezifikationen

Teilenummer	1206D100J202KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10PF 2KV COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.064" (1.63mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10pF ±5% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	10pF
Anwendungen	General Purpose

1206D100J202KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206D100J202KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206D100J202KHT Knowles NOVACAP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1206D100J202KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206CS-820XKBC COIL 1206CS-820XKBC COIL</p>	 <p>1206D100J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 1KV COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D102J251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 250V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D102J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 1206</p>
 <p>1206CS-911XJBC Original 1206CS-911XJBC Original</p>	 <p>1206D101J501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D101J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 1KV COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D102J500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206D100J202KHT Knowles NOVACAP	1206D100J202KHT Datenblatt	1206D100J202KHT-Datenblätter	1206D100J202KHT PDF	Knowles NOVACAP 1206D100J202KHT
1206D100J202KHT Electronic	1206D100J202KHT-Komponenten	1206D100J202KHT-Verteiler	1206D100J202KHT-Bild	1206D100J202KHT-Teil
1206D100J202KHT Preis	1206D100J202KHT Hersteller	1206D100J202KHT Bild	1206D100J202KHT Aktie	1206D100J202KHT Inventar
1206D100J202KHT Neu	1206D100J202KHT Original	1206D100J202KHT garantiert	1206D100J202KHT RFQ	1206D100J202KHT Online bestellen

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