

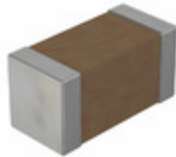
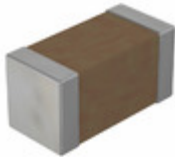
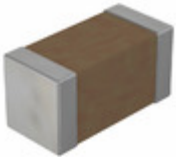
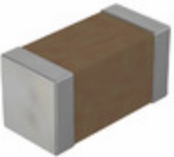
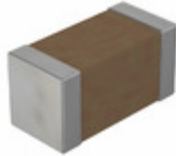
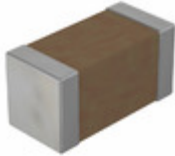
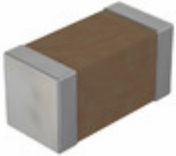
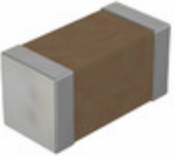
	<p>1206D152J101KHT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206D152J101KHT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1500PF 100V COG/NP0 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.1206D152J101KHT.pdf  2.1206D152J101KHT.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1206D152J101KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 1500PF 100V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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)
Andere Namen	1763-1033-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1500pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206
Kapazität	1500pF
Anwendungen	General Purpose

1206D152J101KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206D152J101KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206D152J101KHT 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 1206D152J101KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206D150J202KHT Knowles NOVACAP CAP CER 15PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D180J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 18PF 1KV COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D180J202KHT Knowles NOVACAP CAP CER 18PF 2KV COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D150J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 15PF 1KV COG/NP0 1206</p>
 <p>1206D181J501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 180PF 500V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D122J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1200PF 100V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D122J500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p>1206D182J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1800PF 100V COG/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206D152J101KHT Knowles NOVACAP	1206D152J101KHT Datenblatt	1206D152J101KHT-Datenblätter	1206D152J101KHT PDF	Knowles NOVACAP 1206D152J101KHT
1206D152J101KHT Electronic	1206D152J101KHT-Komponenten	1206D152J101KHT-Verteiler	1206D152J101KHT-Bild	1206D152J101KHT-Teil
1206D152J101KHT Preis	1206D152J101KHT Hersteller	1206D152J101KHT Bild	1206D152J101KHT Aktie	1206D152J101KHT Inventar
1206D152J101KHT Neu	1206D152J101KHT Original	1206D152J101KHT garantiert	1206D152J101KHT RFQ	1206D152J101KHT 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