

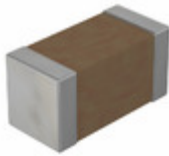
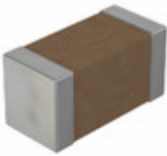
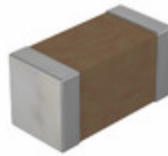
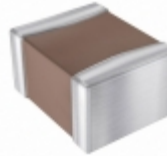
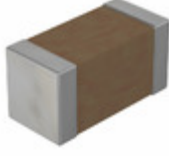
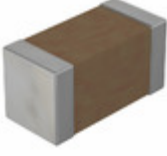
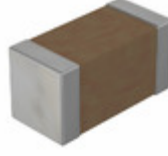
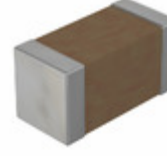
	<p>1210D102J101KHT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1210D102J101KHT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.1210D102J101KHT.pdf</p> <p> 2.1210D102J101KHT.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS-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	1210D102J101KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V COG/NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.125" L x 0.100" W (3.18mm x 2.54mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	1763-1059-2
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 Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1210
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

1210D102J101KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210D102J101KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210D102J101KHT 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 1210D102J101KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1210D100J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 1KV COG/NP0 1210</p>	 <p>1210D103J250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 25V COG/NP0 1210</p>	 <p>1210D102J251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 250V COG/NP0 1210</p>	 <p>1210CC822JAT1A AVX Corporation CAP CER 8200PF 630V X7R 1210</p>
 <p>1210D100J202KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 2KV COG/NP0 1210</p>	 <p>1210D101J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 1KV COG/NP0 1210</p>	 <p>1210D120J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 12PF 1KV COG/NP0 1210</p>	 <p>1210D121J102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 120PF 1KV COG/NP0 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210D102J101KHT Knowles NOVACAP	1210D102J101KHT Datenblatt	1210D102J101KHT-Datenblätter	1210D102J101KHT PDF	Knowles NOVACAP 1210D102J101KHT
1210D102J101KHT Electronic	1210D102J101KHT-Komponenten	1210D102J101KHT-Verteiler	1210D102J101KHT-Bild	1210D102J101KHT-Teil
1210D102J101KHT Preis	1210D102J101KHT Hersteller	1210D102J101KHT Bild	1210D102J101KHT Aktie	1210D102J101KHT Inventar
1210D102J101KHT Neu	1210D102J101KHT Original	1210D102J101KHT garantiert	1210D102J101KHT RFQ	1210D102J101KHT 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