

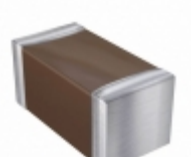


	<h2 style="color: red;">1206B102K102NT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206B102K102NT</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.1206B102K102NT.pdf 2.1206B102K102NT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	1206B102K102NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.064" (1.63mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	1206B102K102NT-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1206
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

1206B102K102NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206B102K102NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206B102K102NT 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 1206B102K102NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1206B102K201NT NOVACAP NOVACAP 1206(</p>	 <p>1206AC821KAT1A AVX Corporation CAP CER 820PF 1KV X7R 1206</p>	 <p>1206AW Davies Molding, LLC. KNOB 0.250" PHENOLIC</p>	 <p>1206B102K202CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1000 PF 2KV X7R 120</p>
 <p>1206AC682KAZ1A AVX Corporation CAP CER 6800PF 1KV X7R 1206</p>	 <p>1206B102K201CT WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p>1206B101K102CT WALSIN 1206B101K102CT WALSIN</p>	 <p>1206B102K102CT WALSIN 1206B102K102CT WALSIN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206B102K102NT Knowles NOVACAP	1206B102K102NT Datenblatt	1206B102K102NT-Datenblätter	1206B102K102NT PDF	Knowles NOVACAP 1206B102K102NT
1206B102K102NT Electronic	1206B102K102NT-Komponenten	1206B102K102NT-Verteiler	1206B102K102NT-Bild	1206B102K102NT-Teil
1206B102K102NT Preis	1206B102K102NT Hersteller	1206B102K102NT Bild	1206B102K102NT Aktie	1206B102K102NT Inventar
1206B102K102NT Neu	1206B102K102NT Original	1206B102K102NT garantiert	1206B102K102NT RFQ	1206B102K102NT 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