

	<h2 style="color: red;">1812B103K102NT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812B103K102NT</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.1812B103K102NT.pdf 2.1812B103K102NT.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





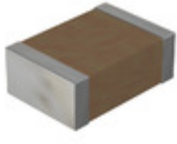
Spezifikationen

Teilenummer	1812B103K102NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	1763-1119-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

1812B103K102NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812B103K102NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812B103K102NT 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 1812B103K102NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812B103K102NT FENGHUA FENGHUA 1812</p>	 <p>1812B103J201LT SINCER 1812B103J201LT SINCER</p>	 <p>1812B102M202LT WALSN WALSN SMD</p>	 <p>1812B104K501NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>
 <p>1812B102K302NT Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812B104K501NT FH FH SMD</p>	 <p>1812B154J500NT Original 1812B154J500NT Original</p>	 <p>1812B104K201NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812B103K102NT Knowles NOVACAP	1812B103K102NT Datenblatt	1812B103K102NT-Datenblätter	1812B103K102NT PDF	Knowles NOVACAP 1812B103K102NT
1812B103K102NT Electronic	1812B103K102NT-Komponenten	1812B103K102NT-Verteiler	1812B103K102NT-Bild	1812B103K102NT-Teil
1812B103K102NT Preis	1812B103K102NT Hersteller	1812B103K102NT Bild	1812B103K102NT Aktie	1812B103K102NT Inventar
1812B103K102NT Neu	1812B103K102NT Original	1812B103K102NT garantiert	1812B103K102NT RFQ	1812B103K102NT 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