

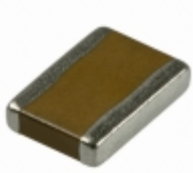
	<h2 style="color: #E67E22;">1825B103K202NT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1825B103K202NT</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 2KV X7R 1825</p> <p>Datenblätter: 1.1825B103K202NT.pdf 2.1825B103K202NT.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS-konform</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	1825B103K202NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10000PF 2KV X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.250" W (4.57mm x 6.35mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Andere Namen	1763-1130-2
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	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

1825B103K202NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825B103K202NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825B103K202NT 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 1825B103K202NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1825CA103JAT9A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 1825</p>	 <p>1825AC683MAT9A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1825</p>	 <p>1825CA103JAT1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 1825</p>	 <p>1825B102K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 2KV X7R 1825</p>
 <p>1825AC753MAT95 AVX Corporation CAP CER 0.075UF 1KV X7R 1825</p>	 <p>1825CA103JAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 1825</p>	 <p>1825AC683MATME AVX Corporation CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1825</p>	 <p>1825B473K102PM KEMET CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1825B103K202NT Knowles NOVACAP	1825B103K202NT Datenblatt	1825B103K202NT-Datenblätter	1825B103K202NT PDF	Knowles NOVACAP 1825B103K202NT
1825B103K202NT Electronic	1825B103K202NT-Komponenten	1825B103K202NT-Verteiler	1825B103K202NT-Bild	1825B103K202NT-Teil
1825B103K202NT Preis	1825B103K202NT Hersteller	1825B103K202NT Bild	1825B103K202NT Aktie	1825B103K202NT Inventar
1825B103K202NT Neu	1825B103K202NT Original	1825B103K202NT garantiert	1825B103K202NT RFQ	1825B103K202NT 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