







	<h2 style="color: red;">1808B103K102NT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1808B103K102NT</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808</p> <p>Datenblätter: 1.1808B103K102NT.pdf 2.1808B103K102NT.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	1808B103K102NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808
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 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Andere Namen	1763-1115-6
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

1808B103K102NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808B103K102NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808B103K102NT 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 1808B103K102NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1808B221K302NT Knowles NOVACAP CAP CER 220PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>1808AC822KATME AVX Corporation CAP CER 8200PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>1808B152K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 1500PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>1808B102K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808</p>
 <p>1808AC681MAT3A AVX Corporation CAP CER 680PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>1808AC682KATME AVX Corporation CAP CER 6800PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>1808B222K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 2KV X7R 1808</p>	 <p>1808AC682KAT1A AVX Corporation CAP CER 6800PF 1KV X7R 1808</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1808B103K102NT Knowles NOVACAP	1808B103K102NT Datenblatt	1808B103K102NT-Datenblätter	1808B103K102NT PDF	Knowles NOVACAP 1808B103K102NT
1808B103K102NT Electronic	1808B103K102NT-Komponenten	1808B103K102NT-Verteiler	1808B103K102NT-Bild	1808B103K102NT-Teil
1808B103K102NT Preis	1808B103K102NT Hersteller	1808B103K102NT Bild	1808B103K102NT Aktie	1808B103K102NT Inventar
1808B103K102NT Neu	1808B103K102NT Original	1808B103K102NT garantiert	1808B103K102NT RFQ	1808B103K102NT 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