

	1812B104K501NT	
	Hersteller-Teilenummer:	1812B104K501NT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.1812B104K501NT.pdf  2.1812B104K501NT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 374 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812B104K501NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	374 pcs Stock
Spannung - Nennwert	500V
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	1763-1122-1
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	0.1µF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

1812B104K501NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812B104K501NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812B104K501NT 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 1812B104K501NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812B103K102NT FENGHUA FENGHUA 1812</p>	 <p>1812B223K251NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 250V X7R 1812</p>	 <p>1812B104K201NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>	 <p>1812B222K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>1812B104K501NT FH FH SMD</p>	 <p>1812B154J500NT Original 1812B154J500NT Original</p>	 <p>1812B103K102NT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p>	 <p>1812B225K101CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812B104K501NT Knowles NOVACAP	1812B104K501NT Datenblatt	1812B104K501NT-Datenblätter	1812B104K501NT PDF	Knowles NOVACAP 1812B104K501NT
1812B104K501NT Electronic	1812B104K501NT-Komponenten	1812B104K501NT-Verteiler	1812B104K501NT-Bild	1812B104K501NT-Teil
1812B104K501NT Preis	1812B104K501NT Hersteller	1812B104K501NT Bild	1812B104K501NT Aktie	1812B104K501NT Inventar
1812B104K501NT Neu	1812B104K501NT Original	1812B104K501NT garantiert	1812B104K501NT RFQ	1812B104K501NT 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