

	<h2 style="color: #E67E22;">1210B223K501NT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1210B223K501NT</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 500V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  1.1210B223K501NT.pdf  2.1210B223K501NT.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	1210B223K501NT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 500V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.125" L x 0.100" W (3.18mm x 2.54mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	1763-1113-1
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	0.022µF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

1210B223K501NT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210B223K501NT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210B223K501NT 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 1210B223K501NT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1210B106M500CT Walsin Technology 1210 MLCC X7R 10 UF 20% 50V</p>	 <p>1210B105K101CT WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p>1210B226K160NT FH 1210B226K160NT FH</p>	 <p>1210B105K250NT WALSIN WALSIN SMD</p>
 <p>1210B224K251CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p>1210B106K350NT WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p>1210B123K501NT 1210-123K 500V W 1210B123K501NT 1210-123K 500V W</p>	 <p>1210B472K101CT 1210-472K W 1210B472K101CT 1210-472K W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210B223K501NT Knowles NOVACAP	1210B223K501NT Datenblatt	1210B223K501NT-Datenblätter	1210B223K501NT PDF	Knowles NOVACAP 1210B223K501NT
1210B223K501NT Electronic	1210B223K501NT-Komponenten	1210B223K501NT-Verteiler	1210B223K501NT-Bild	1210B223K501NT-Teil
1210B223K501NT Preis	1210B223K501NT Hersteller	1210B223K501NT Bild	1210B223K501NT Aktie	1210B223K501NT Inventar
1210B223K501NT Neu	1210B223K501NT Original	1210B223K501NT garantiert	1210B223K501NT RFQ	1210B223K501NT 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