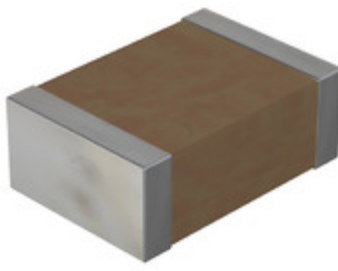




	<h2>1812B473K102NX080T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812B473K102NX080T</p> <p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.1812B473K102NX080T.pdf 2.1812B473K102NX080T.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 pcs 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	1812B473K102NX080T
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 1KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	500 pcs 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	1763-1128-2
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	0.047µF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

1812B473K102NX080T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812B473K102NX080T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812B473K102NX080T 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 1812B473K102NX080T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812B22K402NT Fenghua Fenghua 805</p>	 <p>1812B472M202NXT NOVACAP 1812B472M202NXT NOVACAP</p>	 <p>1812CA101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 630V COG/NPO 1812</p>	 <p>1812B273K102NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.027UF 1KV X7R 1812</p>
 <p>1812B474K251CT EDEN 1812B474K251CT EDEN</p>	 <p>1812B683K101CT KE 1812B683K101CT KE</p>	 <p>1812B472K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812B681M302NT NOVAAP 1812B681M302NT NOVAAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812B473K102NX080T Knowles NOVACAP	1812B473K102NX080T Datenblatt	1812B473K102NX080T-Datenblätter	1812B473K102NX080T PDF	Knowles NOVACAP 1812B473K102NX080T
1812B473K102NX080T Electronic	1812B473K102NX080T-Komponenten	1812B473K102NX080T-Verteiler	1812B473K102NX080T-Bild	1812B473K102NX080T-Teil
1812B473K102NX080T Preis	1812B473K102NX080T Hersteller	1812B473K102NX080T Bild	1812B473K102NX080T Aktie	1812B473K102NX080T Inventar
1812B473K102NX080T Neu	1812B473K102NX080T Original	1812B473K102NX080T garantiert	1812B473K102NX080T RFQ	1812B473K102NX080T Online bestellen