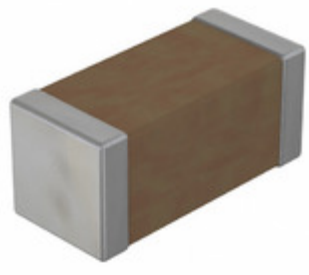

	<b>LS1812N222K302NXTM</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LS1812N222K302NXTM
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 250VAC COG 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LS1812N222K302NXTM.pdf</a> <a href="#">2.LS1812N222K302NXTM.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform durch Freistellung
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 230 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LS1812N222K302NXTM
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 2200PF 250VAC COG 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	230 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.180" L x 0.125" W (4.57mm x 3.18mm)
Serie	-
Bewertungen	X2, Y3
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	1763-1229-1
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 by exemption
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 250VAC Ceramic Capacitor COG, NP0
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

LS1812N222K302NXTM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LS1812N222K302NXTM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LS1812N222K302NXTM 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 LS1812N222K302NXTM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LS188C</b> LUXSONO LUXSONO QFP128</p>	 <p><b>LS1812N222K302NX100TM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 250VAC COG 1812</p>	 <p><b>LS1812N152K302NTM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1500PF 250VAC COG 1812</p>	 <p><b>LS187C.</b> LUXSONOR LUXSONOR QFP128</p>
 <p><b>LS1812N102K302NTM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 250VAC COG 1812</p>	 <p><b>LS1820NG-TA2R</b> Original TO-263</p>	 <p><b>LS1812N102K302NTM</b> Novacap Novacap SMD</p>	 <p><b>LS1812N182K302NX100TM</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1800PF 250VAC COG 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LS1812N222K302NXTM Knowles NOVACAP	LS1812N222K302NXTM Datenblatt	LS1812N222K302NXTM-Datenblätter	LS1812N222K302NXTM PDF	Knowles NOVACAP LS1812N222K302NXTM
LS1812N222K302NXTM Electronic	LS1812N222K302NXTM-Komponenten	LS1812N222K302NXTM-Verteiler	LS1812N222K302NXTM-Bild	LS1812N222K302NXTM-Teil
LS1812N222K302NXTM Preis	LS1812N222K302NXTM Hersteller	LS1812N222K302NXTM Bild	LS1812N222K302NXTM Aktie	LS1812N222K302NXTM Inventar
LS1812N222K302NXTM Neu	LS1812N222K302NXTM Original	LS1812N222K302NXTM garantiert	LS1812N222K302NXTM RFQ	LS1812N222K302NXTM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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