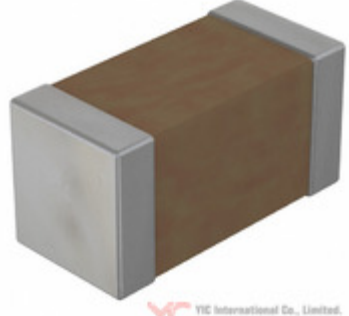



	<h2 style="color: #E67E22;">1206E222K501KHT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1206E222K501KHT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 500V 1206
	Datenblätter:	 1.1206E222K501KHT.pdf  2.1206E222K501KHT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

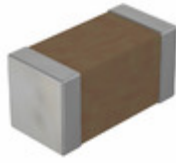
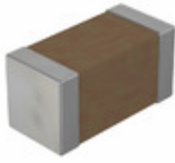
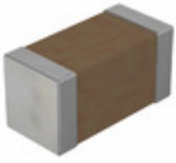
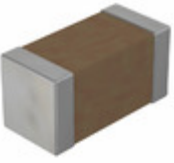
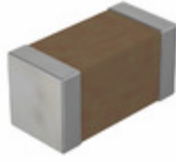
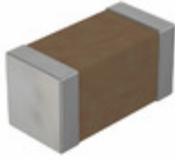
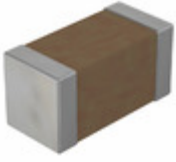
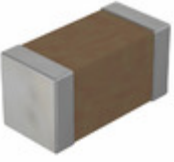
Spezifikationen

Teilenummer	1206E222K501KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.064" (1.63mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1763-1048-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±10% 500V Ceramic Capacitor 1206 (3216)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

1206E222K501KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206E222K501KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206E222K501KHT 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 1206E222K501KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

1206E223K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 100V 1206		1206E221K102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 220PF 1KV 1206		1206E223K500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 50V 1206		1206E182K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1800PF 500V 1206	
1206E222K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 2200PF 250V 1206		1206E224K250PRHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.22UF 25V 1206		1206E183K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.018UF 100V 1206		1206E224K250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.22UF 25V 1206	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206E222K501KHT Knowles NOVACAP	1206E222K501KHT Datenblatt	1206E222K501KHT-Datenblätter	1206E222K501KHT PDF	Knowles NOVACAP 1206E222K501KHT
1206E222K501KHT Electronic	1206E222K501KHT-Komponenten	1206E222K501KHT-Verteiler	1206E222K501KHT-Bild	1206E222K501KHT-Teil
1206E222K501KHT Preis	1206E222K501KHT Hersteller	1206E222K501KHT Bild	1206E222K501KHT Aktie	1206E222K501KHT Inventar
1206E222K501KHT Neu	1206E222K501KHT Original	1206E222K501KHT garantiert	1206E222K501KHT RFQ	1206E222K501KHT 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