

	1210E333K101KHT	
	Hersteller-Teilenummer:	1210E333K101KHT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 100V 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1210E333K101KHT.pdf 2.1210E333K101KHT.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

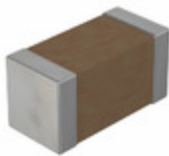
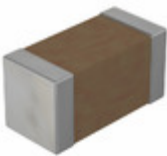
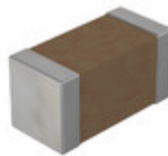

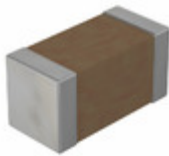
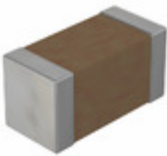
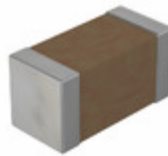

Spezifikationen

Teilenummer	1210E333K101KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.125" L x 0.060" W (3.18mm x 1.52mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 100V Ceramic Capacitor 1210 (3225)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

1210E333K101KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210E333K101KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210E333K101KHT 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 1210E333K101KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1210E273K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.027UF 100V 1210</p>	 <p>1210E274K250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.27UF 25V 1210</p>	 <p>1210E393K101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.039UF 100V 1210</p>	 <p>1210E334K250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.33UF 25V 1210</p>
 <p>1210E392K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 3900PF 500V 1210</p>	 <p>1210E394K250KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.39UF 25V 1210</p>	 <p>1210E391K102KHT Knowles NOVACAP CAP CER 390PF 1KV 1210</p>	 <p>1210E332K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 3300PF 500V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210E333K101KHT Knowles NOVACAP	1210E333K101KHT Datenblatt	1210E333K101KHT-Datenblätter	1210E333K101KHT PDF	Knowles NOVACAP 1210E333K101KHT
1210E333K101KHT Electronic	1210E333K101KHT-Komponenten	1210E333K101KHT-Verteiler	1210E333K101KHT-Bild	1210E333K101KHT-Teil
1210E333K101KHT Preis	1210E333K101KHT Hersteller	1210E333K101KHT Bild	1210E333K101KHT Aktie	1210E333K101KHT Inventar
1210E333K101KHT Neu	1210E333K101KHT Original	1210E333K101KHT garantiert	1210E333K101KHT RFQ	1210E333K101KHT 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