

	<b>1812E683K500KHT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812E683K500KHT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 50V 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1812E683K500KHT.pdf</a> <a href="#">2.1812E683K500KHT.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


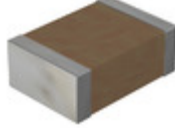
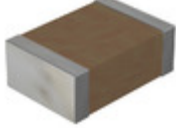
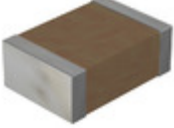
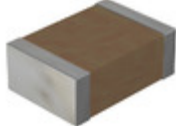
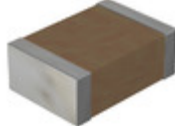
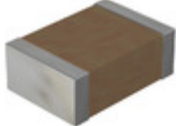
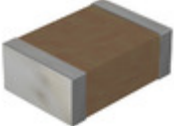
Spezifikationen

Teilenummer	1812E683K500KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.065" (1.65mm)
Temperaturkoeffizient	-
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)
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	0.068µF ±10% 50V Ceramic Capacitor 1812 (4532
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

1812E683K500KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812E683K500KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812E683K500KHT 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 1812E683K500KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812F106Z500CT</b> Walsin Technology 1812 MLCC Y5V 10UF 50V</p>	 <p><b>1812E684K250KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.68UF 25V 1812</p>	 <p><b>1812E823K500KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.082UF 50V 1812</p>	 <p><b>1812E564K250KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.56UF 25V 1812</p>
 <p><b>1812E823K101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.082UF 100V 1812</p>	 <p><b>1812E474K250KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.47UF 25V 1812</p>	 <p><b>1812E561K102KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 560PF 1KV 1812</p>	 <p><b>1812E563K101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.056UF 100V 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812E683K500KHT Knowles NOVACAP	1812E683K500KHT Datenblatt	1812E683K500KHT-Datenblätter	1812E683K500KHT PDF	Knowles NOVACAP 1812E683K500KHT
1812E683K500KHT Electronic	1812E683K500KHT-Komponenten	1812E683K500KHT-Verteiler	1812E683K500KHT-Bild	1812E683K500KHT-Teil
1812E683K500KHT Preis	1812E683K500KHT Hersteller	1812E683K500KHT Bild	1812E683K500KHT Aktie	1812E683K500KHT Inventar
1812E683K500KHT Neu	1812E683K500KHT Original	1812E683K500KHT garantiert	1812E683K500KHT RFQ	1812E683K500KHT 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