









	<p><b>0805D101J101KHT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805D101J101KHT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles NOVACAP</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 100V COG/NP0 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.0805D101J101KHT.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.0805D101J101KHT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0805D101J101KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.054" (1.37mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1763-1001-2
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 non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

0805D101J101KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805D101J101KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805D101J101KHT 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 0805D101J101KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805D102J500KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1000PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D121J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 120PF 500V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D100J102KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 1KV COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805CS331XJLC</b> COILCRA COILCRA 0805+</p>
 <p><b>0805CT-103EKFS</b> DELTA 0805CT-103EKFS DELTA</p>	 <p><b>0805D100J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 10PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D120J101KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 12PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805D101J501KHT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 100PF 500V COG/NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805D101J101KHT Knowles NOVACAP	0805D101J101KHT Datenblatt	0805D101J101KHT-Datenblätter	0805D101J101KHT PDF	Knowles NOVACAP 0805D101J101KHT
0805D101J101KHT Electronic	0805D101J101KHT-Komponenten	0805D101J101KHT-Verteiler	0805D101J101KHT-Bild	0805D101J101KHT-Teil
0805D101J101KHT Preis	0805D101J101KHT Hersteller	0805D101J101KHT Bild	0805D101J101KHT Aktie	0805D101J101KHT Inventar
0805D101J101KHT Neu	0805D101J101KHT Original	0805D101J101KHT garantiert	0805D101J101KHT RFQ	0805D101J101KHT 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