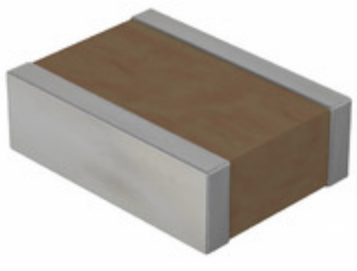

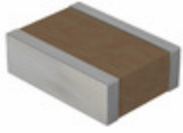
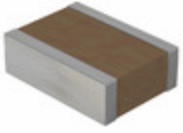
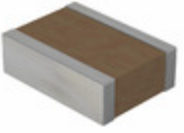
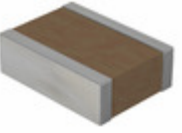
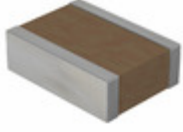
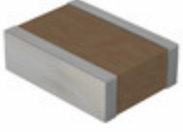
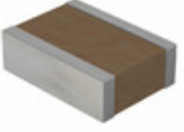
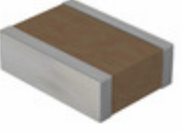
	<p>1825D563J250KHT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1825D563J250KHT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Knowles NOVACAP</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.056UF 25V COG/NP0 1825</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.1825D563J250KHT.pdf</p> <p> 2.1825D563J250KHT.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1825D563J250KHT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 25V COG/NP0 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.180" L x 0.250" W (4.57mm x 6.35mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 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	0.056µF ±5% 25V Ceramic Capacitor COG, NP0 1825
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

1825D563J250KHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825D563J250KHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825D563J250KHT 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 1825D563J250KHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1825D562J251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 5600PF 250V COG/NP0 1825</p>	 <p>1825D822J251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 8200PF 250V COG/NP0 1825</p>	 <p>1825D562J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 5600PF 100V COG/NP0 1825</p>	 <p>1825D393J500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.039UF 50V COG/NP0 1825</p>
 <p>1825E103K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 10000PF 500V 1825</p>	 <p>1825D472J251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 250V COG/NP0 1825</p>	 <p>1825E105K500KHT Knowles NOVACAP CAP CER 1UF 50V 1825</p>	 <p>1825D682J101KHT Knowles NOVACAP CAP CER 6800PF 100V COG/NP0 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1825D563J250KHT Knowles NOVACAP	1825D563J250KHT Datenblatt	1825D563J250KHT-Datenblätter	1825D563J250KHT PDF	Knowles NOVACAP 1825D563J250KHT
1825D563J250KHT Electronic	1825D563J250KHT-Komponenten	1825D563J250KHT-Verteiler	1825D563J250KHT-Bild	1825D563J250KHT-Teil
1825D563J250KHT Preis	1825D563J250KHT Hersteller	1825D563J250KHT Bild	1825D563J250KHT Aktie	1825D563J250KHT Inventar
1825D563J250KHT Neu	1825D563J250KHT Original	1825D563J250KHT garantiert	1825D563J250KHT RFQ	1825D563J250KHT 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