









	<h2 style="color: #E67E22;">0805BB225K250YT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805BB225K250YT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.0805BB225K250YT.pdf 2.0805BB225K250YT.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	0805BB225K250YT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.054" (1.37mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	1763-1196-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

0805BB225K250YT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805BB225K250YT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805BB225K250YT 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 0805BB225K250YT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0805B683K500CT Walsin Technology CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p>	 <p>0805BB105K250YT Knowles NOVACAP CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p>0805BW106K160NGX040T Knowles NOVACAP CAP CER 10UF 16V X5R 0805</p>	 <p>0805BB105K250NGT Knowles NOVACAP CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>
 <p>0805BB225K250NGT Knowles NOVACAP CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805</p>	 <p>0805BW106K160YX040T Knowles NOVACAP CAP CER 10UF 16V X5R 0805</p>	 <p>0805C-R33J Original 0805C-R33J Original</p>	 <p>0805BW106K160YT Knowles NOVACAP CAP CER 10UF 16V X5R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

0805BB225K250YT Knowles NOVACAP	0805BB225K250YT Datenblatt	0805BB225K250YT-Datenblätter	0805BB225K250YT PDF	Knowles NOVACAP 0805BB225K250YT
0805BB225K250YT Electronic	0805BB225K250YT-Komponenten	0805BB225K250YT-Verteiler	0805BB225K250YT-Bild	0805BB225K250YT-Teil
0805BB225K250YT Preis	0805BB225K250YT Hersteller	0805BB225K250YT Bild	0805BB225K250YT Aktie	0805BB225K250YT Inventar
0805BB225K250YT Neu	0805BB225K250YT Original	0805BB225K250YT garantiert	0805BB225K250YT RFQ	0805BB225K250YT 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