

	<h2 style="color: #E67E22;">0603BB105K160NGT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0603BB105K160NGT
	Hersteller / Marke:	Knowles NOVACAP
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 16V X7R 0603
	Datenblätter:	 1.0603BB105K160NGT.pdf  2.0603BB105K160NGT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




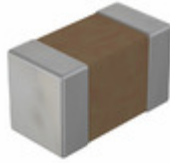




Spezifikationen

Teilenummer	0603BB105K160NGT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.89mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	1763-1147-1
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Gold Flash Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

0603BB105K160NGT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603BB105K160NGT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603BB105K160NGT 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 0603BB105K160NGT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0603BB224K500NGT Knowles NOVACAP CAP CER 0.22UF 50V X7R 0603	 0603B823K500CT Walsin Technology CAP CER 0.082UF 50V X7R 0603	 0603B821K500CT Walsin Technology CAP CER 820PF 50V X7R 0603	 0603BB104K500NGT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
 0603BW225K160YT Knowles NOVACAP CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603	 0603BB104K500YT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 0603BW225K160NGT Knowles NOVACAP CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603	 0603B822K500CT Walsin Technology CAP CER 8200PF 50V X7R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603BB105K160NGT Knowles NOVACAP	0603BB105K160NGT Datenblatt	0603BB105K160NGT-Datenblätter	0603BB105K160NGT PDF	Knowles NOVACAP 0603BB105K160NGT
0603BB105K160NGT Electronic	0603BB105K160NGT-Komponenten	0603BB105K160NGT-Verteiler	0603BB105K160NGT-Bild	0603BB105K160NGT-Teil
0603BB105K160NGT Preis	0603BB105K160NGT Hersteller	0603BB105K160NGT Bild	0603BB105K160NGT Aktie	0603BB105K160NGT Inventar
0603BB105K160NGT Neu	0603BB105K160NGT Original	0603BB105K160NGT garantiert	0603BB105K160NGT RFQ	0603BB105K160NGT 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