









	<h2 style="color: #E67E22;">0402BW224K160YT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0402BW224K160YT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles NOVACAP
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0402BW224K160YT.pdf</a> <a href="#">2.0402BW224K160YT.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	0402BW224K160YT
Hersteller	Knowles NOVACAP
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.024" (0.61mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1763-1189-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	0.22µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

0402BW224K160YT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402BW224K160YT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402BW224K160YT 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 0402BW224K160YT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>0402CG101J500NT</b> FH FH N/A	 <b>0402BW105K160NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 1UF 16V X5R 0402	 <b>0402BN331J500NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 330PF 50V 0402	 <b>0402BW474K160YT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.47UF 16V X5R 0402
 <b>0402C0.01UF</b> Original 0402C0.	 <b>0402BN331J500YT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 330PF 50V 0402	 <b>0402BW474K160NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.47UF 16V X5R 0402	 <b>0402BW224K160NGT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402BW224K160YT Knowles NOVACAP	0402BW224K160YT Datenblatt	0402BW224K160YT-Datenblätter	0402BW224K160YT PDF	Knowles NOVACAP 0402BW224K160YT
0402BW224K160YT Electronic	0402BW224K160YT-Komponenten	0402BW224K160YT-Verteiler	0402BW224K160YT-Bild	0402BW224K160YT-Teil
0402BW224K160YT Preis	0402BW224K160YT Hersteller	0402BW224K160YT Bild	0402BW224K160YT Aktie	0402BW224K160YT Inventar
0402BW224K160YT Neu	0402BW224K160YT Original	0402BW224K160YT garantiert	0402BW224K160YT RFQ	0402BW224K160YT Online bestellen