




 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>0603B223K500CT</b>
	Hersteller-Teilenummer: 0603B223K500CT Hersteller / Marke: Walsin Technology Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 Datenblätter: <a href="#">1.0603B223K500CT.pdf</a> <a href="#">2.0603B223K500CT.pdf</a> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 4000 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	0603B223K500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	4000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	1292-1417-2

0603B223K500CT ist neu im Original. Suche 0603B223K500CT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603B223K500CT Walsin Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603B223K500CT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>0603B224K160CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603	 <b>0603B224K6R3CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 6.3V X7R 0603	 <b>0603B223K250YT</b> NOVACAP NOVACAP SMD	 <b>0603B224K250</b> Walsin Technology 0603B224K250 Walsin
 <b>0603B223K160CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603	 <b>0603B223J250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	 <b>0603B223K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	 <b>0603B224K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

⊕ 06036D334KAT2A	➔ 06036D334KAT2A	➔ 06036D334MAT2A	D 06036D334MAT4A	➔ 06036D335KAT2A
⊖ 06036D474KAT2A	⊕ 06036D474KAT2A	D 06036D474KAT4A	➔ 06036D474MAT2A	➔ 06036D474MAT2A
⊕ 06036D474MAT4A	⊖ 06036D475KAT2A	⊕ 06036D475MAT2A	➔ 06036D475MAT4A	➔ 06036D564KAT2A
D 06036D684KAT2A	⊕ 06036D823KAT2A	⊖ 06036D824KAT2A	⊕ 06036G105ZAT2A	➔ 06036G474ZAT2A
➔ 06036Z105KAT2A	➔ 0603B102K500CT	⊕ 0603B102K500CT	⊖ 0603B104K500CT	➔ 0603B183K500CT
➔ 0603B333K500CT	➔ 0603B333K500CT	D 0603B473K250CT	⊕ 0603B473K250CT	⊖ 0603B821K500CT
⊕ 0603DD153KAT2A	D 0603DD223KAT2A	➔ 0603DD333KAT2A	➔ 0603F104Z500CT	➔ 0603YA100BAT2A
⊖ 0603YA100DAT2A	⊕ 0603YA100FAT2A	➔ 0603YA100J4T2A	➔ 0603YA100JAT2A	➔ 0603YA100K4T2A
⊕ 0603YA100KAT2A	⊖ 0603YA101FAT2A	⊕ 0603YA101GAT2A	D 0603YA101JAT2A	➔ 0603YA101K4T2A
➔ 0603YA101KAT4A	⊕ 0603YA101MAT2A	⊖ 0603YA101MAT4A	⊕ 0603YA102GAT2A	➔ 0603YA102JAT2A

