
	<h2>0402B561K500CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0402B561K500CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 560PF 50V X7R 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.0402B561K500CT.pdf</a> <a href="#">2.0402B561K500CT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0402B561K500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 560PF 50V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 Weeks
detaillierte Beschreibung	560pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005)
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	560pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	1292-1219-2

0402B561K500CT ist neu im Original, Suche 0402B561K500CT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402B561K500CT Walsin Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402B561K500CT: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0402B562K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 5600PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B563K160CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.056UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B682K250</b> WALSIN 0402B682K250 WALSIN</p>	 <p><b>0402B473K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402</p>
 <p><b>0402B562K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 5600PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B474K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B473K160CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B473K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 04026D224ZAT2A	↔ 04026D225KAT2A	⇒ 04026D225MAT2A	D 04026D226MAT2A	↔ 04026D273KAT2A
⊖ 04026D330KAT2A	⊕ 04026D333MAT2A	D 04026D473JAT2A	⇒ 04026D473KAT2A	↔ 04026D474KAT2A
⊕ 04026D474MAT2A	⊖ 04026D475MAT2A	⊕ 04026D682KAT2A	↔ 04026D683KAT2A	↔ 04026D683MAT2A
D 04026D823KAT2A	⊕ 04026D823MAT2A	⊖ 04026G103ZAT2A	⊕ 04026W105KAT2A	↔ 04026Z104KAT2A
⇒ 04026Z104MAT2A	↔ 0402B102K500CT	⊕ 0402B102K500CT	⊖ 0402B222K500CT	↔ 0402B222K500CT
↔ 0402X104K100CT	⇒ 0402X104K160CT	D 0402X104K250CT	⊕ 0402YA0R5BAT2A	⊖ 0402YA0R5CAT2A
⊕ 0402YA100CAT2A	D 0402YA100DAT2A	⇒ 0402YA100FAT2A	↔ 0402YA100FAT2A	↔ 0402YA100JAT2A
⊖ 0402YA100KAT2A	⊕ 0402YA101FAT2A	↔ 0402YA101FAT2A	⇒ 0402YA101GAT2A	↔ 0402YA101JAT2A
⊕ 0402YA101KAT2A	⊖ 0402YA110JAT2A	⊕ 0402YA111JAT4A	D 0402YA120FAT2A	↔ 0402YA120FAT2A
↔ 0402YA120GAJ2A	⊕ 0402YA120JAT2A	⊖ 0402YA120KAT2A	⊕ 0402YA121GAT2A	↔ 0402YA121JAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

