








	<h2>0805B563K500CT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0805B563K500CT</p> <p>Hersteller / Marke: Walsin Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.056UF 50V X7R 0805</p> <p>Datenblätter:  0805B563K500CT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0805B563K500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1292-1586-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.056µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

0805B563K500CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805B563K500CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805B563K500CT Walsin Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0805B563K500CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0805BB225K250NGT Knowles NOVACAP CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805</p>	 <p>0805B474K160NT CHIP 0805B474K160NT CHIP</p>	 <p>0805B474K500CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>0805B474K500CT WALSIN WALSIN 0805+</p>
 <p>0805BB105K250NGT Knowles NOVACAP CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p>0805BB105K250YT Knowles NOVACAP CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p>0805B474K160CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805B683K500CT Walsin Technology CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805B563K500CT Walsin Technology	0805B563K500CT Datenblatt	0805B563K500CT-Datenblätter	0805B563K500CT PDF	Walsin Technology 0805B563K500CT
0805B563K500CT Electronic	0805B563K500CT-Komponenten	0805B563K500CT-Verteiler	0805B563K500CT-Bild	0805B563K500CT-Teil
0805B563K500CT Preis	0805B563K500CT Hersteller	0805B563K500CT Bild	0805B563K500CT Aktie	0805B563K500CT Inventar
0805B563K500CT Neu	0805B563K500CT Original	0805B563K500CT garantiert	0805B563K500CT RFQ	0805B563K500CT 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