


 <p>WALSIN ALWAYS AROUND YOU</p>	<p><b>0805B104M500CT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805B104M500CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.0805B104M500CT.pdf  2.0805B104M500CT.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	0805B104M500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1292-1567-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

0805B104M500CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805B104M500CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805B104M500CT 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 0805B104M500CT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805B105K160CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>0805B105K100CT</b> WALSIN WALSIN SMD</p>	 <p><b>0805B104K500P</b> Knowles NOVACAP CAP CER</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>0805B104K500NT</b> FENGHUA FENGHUA C0805</p>
 <p><b>0805B104K500CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>0805B105K160CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805B104K500NT</b> Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>0805B105K160NT</b> FENGHUA FENGHUA SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805B104M500CT Walsin Technology	0805B104M500CT Datenblatt	0805B104M500CT-Datenblätter	0805B104M500CT PDF	Walsin Technology 0805B104M500CT
0805B104M500CT Electronic	0805B104M500CT-Komponenten	0805B104M500CT-Verteiler	0805B104M500CT-Bild	0805B104M500CT-Teil
0805B104M500CT Preis	0805B104M500CT Hersteller	0805B104M500CT Bild	0805B104M500CT Aktie	0805B104M500CT Inventar
0805B104M500CT Neu	0805B104M500CT Original	0805B104M500CT garantiert	0805B104M500CT RFQ	0805B104M500CT Online bestellen

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