
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">1206B104M500CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206B104M500CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206B104M500CT.pdf</a></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>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	1206B104M500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1292-1606-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
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 1206 (3216
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

1206B104M500CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206B104M500CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206B104M500CT 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 1206B104M500CT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>1206B104K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>1206B106K100NT</b> WALSIN WALSIN SMD	 <b>1206B104K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>1206B104K500NT</b> WALSIN WALSIN SMD
 <b>1206B106K160CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 10UF 16V X7R 1206	 <b>1206B104K251CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>1206B104K251NT-TP</b> NOVACAP NOVACAP 1206(	 <b>1206B106K160CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 10UF 16V X7R 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206B104M500CT Walsin Technology	1206B104M500CT Datenblatt	1206B104M500CT-Datenblätter	1206B104M500CT PDF	Walsin Technology 1206B104M500CT
1206B104M500CT Electronic	1206B104M500CT-Komponenten	1206B104M500CT-Verteiler	1206B104M500CT-Bild	1206B104M500CT-Teil
1206B104M500CT Preis	1206B104M500CT Hersteller	1206B104M500CT Bild	1206B104M500CT Aktie	1206B104M500CT Inventar
1206B104M500CT Neu	1206B104M500CT Original	1206B104M500CT garantiert	1206B104M500CT RFQ	1206B104M500CT 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