

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>1206B104K250CT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206B104K250CT</p> <p>Hersteller / Marke: Walsin Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p> <p>Datenblätter:  1.1206B104K250CT.pdf  2.1206B104K250CT.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	1206B104K250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
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	1292-1603-2
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 ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

1206B104K250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206B104K250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206B104K250CT 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 1206B104K250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  1206B104K500NT WALSIN WALSIN SMD	 1206B104K500CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206	 1206B104K101CT WALSIN 1206B104K101CT WALSIN	 1206B104M500CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
 1206B103K500CT Walsin Technology CAP CER 10000PF 50V X7R 1206	 1206B104K251CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206	 1206B104K251NT-TP NOVACAP NOVACAP 1206( 1206B104J500CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206B104K250CT Walsin Technology	1206B104K250CT Datenblatt	1206B104K250CT-Datenblätter	1206B104K250CT PDF	Walsin Technology 1206B104K250CT
1206B104K250CT Electronic	1206B104K250CT-Komponenten	1206B104K250CT-Verteiler	1206B104K250CT-Bild	1206B104K250CT-Teil
1206B104K250CT Preis	1206B104K250CT Hersteller	1206B104K250CT Bild	1206B104K250CT Aktie	1206B104K250CT Inventar
1206B104K250CT Neu	1206B104K250CT Original	1206B104K250CT garantiert	1206B104K250CT RFQ	1206B104K250CT 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