






 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>0402B104K250CT</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0402B104K250CT <b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402 <b>Datenblätter:</b>  1.0402B104K250CT.pdf  2.0402B104K250CT.pdf <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	0402B104K250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1175-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	33 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 0402 (1005
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

0402B104K250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402B104K250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402B104K250CT 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 0402B104K250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>0402B103K6R3CT</b> Walsin Technology CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0402	 <b>0402B104K100CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 0.1UF 10V X7R 0402	 <b>0402B104K160NT</b> FENG FENG 0402+	 <b>0402B104M250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402
 <b>0402B104K160CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 0.1UF 16V X7R 0402	 <b>0402B104K250NT</b> FH FH N/A	 <b>0402B104J160CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	 <b>0402B104K6R3CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.1UF 6.3V X7R 0402

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

0402B104K250CT Walsin Technology	0402B104K250CT Datenblatt	0402B104K250CT-Datenblätter	0402B104K250CT PDF	Walsin Technology 0402B104K250CT
0402B104K250CT Electronic	0402B104K250CT-Komponenten	0402B104K250CT-Verteiler	0402B104K250CT-Bild	0402B104K250CT-Teil
0402B104K250CT Preis	0402B104K250CT Hersteller	0402B104K250CT Bild	0402B104K250CT Aktie	0402B104K250CT Inventar
0402B104K250CT Neu	0402B104K250CT Original	0402B104K250CT garantiert	0402B104K250CT RFQ	0402B104K250CT Online bestellen