


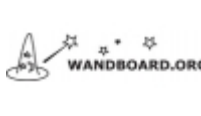

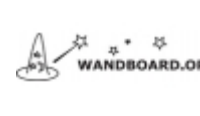




 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	0402X104K6R3CT
	Hersteller-Teilenummer: 0402X104K6R3CT Hersteller / Marke: Walsin Technology Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0402 Datenblätter:  1.0402X104K6R3CT.pdf  2.0402X104K6R3CT.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	0402X104K6R3CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1367-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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 ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

0402X104K6R3CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402X104K6R3CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402X104K6R3CT 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 0402X104K6R3CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0402X104K100CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 0.1UF 10V X5R 0402	 0402X105K100CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 10V X5R 0402	 0402X104K160CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402	 0402X105K6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 6.3V X5R 0402
 0402X104K500CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 50V X5R 0402	 0402X154K100CT Walsin Technology CAP CER 0.15UF 10V X5R 0402	 0402WGF2701TCE UniOhm UniOhm 402	 0402X105K6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 6.3V X5R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402X104K6R3CT Walsin Technology	0402X104K6R3CT Datenblatt	0402X104K6R3CT-Datenblätter	0402X104K6R3CT PDF	Walsin Technology 0402X104K6R3CT
0402X104K6R3CT Electronic	0402X104K6R3CT-Komponenten	0402X104K6R3CT-Verteiler	0402X104K6R3CT-Bild	0402X104K6R3CT-Teil
0402X104K6R3CT Preis	0402X104K6R3CT Hersteller	0402X104K6R3CT Bild	0402X104K6R3CT Aktie	0402X104K6R3CT Inventar
0402X104K6R3CT Neu	0402X104K6R3CT Original	0402X104K6R3CT garantiert	0402X104K6R3CT RFQ	0402X104K6R3CT 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