

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>0402X224K100CT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0402X224K100CT</p> <p>Hersteller / Marke: Walsin Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402</p> <p>Datenblätter:  1.0402X224K100CT.pdf  2.0402X224K100CT.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.	


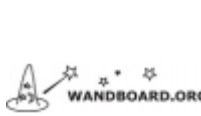

Spezifikationen

Teilenummer	0402X224K100CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1370-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

0402X224K100CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402X224K100CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402X224K100CT 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 0402X224K100CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0402X474K100CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	 0402X105K6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 6.3V X5R 0402	 0402X224K6R3CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402	 0402X105K100CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 10V X5R 0402
 0402X474K500CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 35V X7R 0402	 0402X105K6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 6.3V X5R 0402	 0402X154K100CT Walsin Technology CAP CER 0.15UF 10V X5R 0402	 0402X224K250CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402X224K100CT Walsin Technology	0402X224K100CT Datenblatt	0402X224K100CT-Datenblätter	0402X224K100CT PDF	Walsin Technology 0402X224K100CT
0402X224K100CT Electronic	0402X224K100CT-Komponenten	0402X224K100CT-Verteiler	0402X224K100CT-Bild	0402X224K100CT-Teil
0402X224K100CT Preis	0402X224K100CT Hersteller	0402X224K100CT Bild	0402X224K100CT Aktie	0402X224K100CT Inventar
0402X224K100CT Neu	0402X224K100CT Original	0402X224K100CT garantiert	0402X224K100CT RFQ	0402X224K100CT 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