

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>0402X224K250CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0402X224K250CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.0402X224K250CT.pdf  2.0402X224K250CT.pdf</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.	





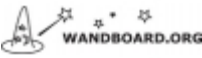



### Spezifikationen

Teilenummer	0402X224K250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1371-6
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% 25V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

0402X224K250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402X224K250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402X224K250CT 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 0402X224K250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>0402X154K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.15UF 10V X5R 0402	 <b>0402X474K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 35V X7R 0402	 <b>0402X224K6R3CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402	 <b>0402X223K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.022UF 10V X5R 0402
 <b>0402X105K6R3CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 6.3V X5R 0402	 <b>0402X105K6R3CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 6.3V X5R 0402	 <b>0402X474K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	 <b>0402X334K100CT</b> Walsin Technology 0402 MLCC X5R 0.33UF 10% 10V

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402X224K250CT Walsin Technology	0402X224K250CT Datenblatt	0402X224K250CT-Datenblätter	0402X224K250CT PDF	Walsin Technology 0402X224K250CT
0402X224K250CT Electronic	0402X224K250CT-Komponenten	0402X224K250CT-Verteiler	0402X224K250CT-Bild	0402X224K250CT-Teil
0402X224K250CT Preis	0402X224K250CT Hersteller	0402X224K250CT Bild	0402X224K250CT Aktie	0402X224K250CT Inventar
0402X224K250CT Neu	0402X224K250CT Original	0402X224K250CT garantiert	0402X224K250CT RFQ	0402X224K250CT 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