









	<h2>0603X224K250CT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603X224K250CT</p> <p>Hersteller / Marke: Walsin Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.22UF 25V X5R 0603</p> <p>Datenblätter:  1.0603X224K250CT.pdf  2.0603X224K250CT.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0603X224K250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 25V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	1292-1552-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	0.22µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

0603X224K250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603X224K250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603X224K250CT 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 0603X224K250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603X105K250CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1UF 25V X5R 0603</p>	 <p>0603X106M6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 10UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>0603X474M100CT Walsin Technology 0603 MLCC X5R 0.47 UF 20% 10V</p>	 <p>0603X474K100CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603</p>
 <p>0603X106M6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 10UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>0603X225K160CT Walsin Technology 0603 MLCC X5R 2.2UF 10% 16V</p>	 <p>0603X105M250CT Walsin Technology 0603 MLCC X5R 1 UF 20% 25V</p>	 <p>0603X474K250CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 25V X5R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603X224K250CT Walsin Technology	0603X224K250CT Datenblatt	0603X224K250CT-Datenblätter	0603X224K250CT PDF	Walsin Technology 0603X224K250CT
0603X224K250CT Electronic	0603X224K250CT-Komponenten	0603X224K250CT-Verteiler	0603X224K250CT-Bild	0603X224K250CT-Teil
0603X224K250CT Preis	0603X224K250CT Hersteller	0603X224K250CT Bild	0603X224K250CT Aktie	0603X224K250CT Inventar
0603X224K250CT Neu	0603X224K250CT Original	0603X224K250CT garantiert	0603X224K250CT RFQ	0603X224K250CT 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