
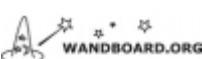







 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">0603X474M100CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603X474M100CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 0603 MLCC X5R 0.47 UF 20% 10V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  0603X474M100CT.pdf</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	0603X474M100CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	0603 MLCC X5R 0.47 UF 20% 10V
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

0603X474M100CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603X474M100CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603X474M100CT 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 0603X474M100CT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603X475K100CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>0603X7R152K500NT</b> COILCRAFT COILCRAFT SMD</p>	 <p><b>0603X475K100CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 4.7UF 10V X5R 0603</p>	 <p><b>0603X224K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 25V X5R 0603</p>
 <p><b>0603X475K6R3CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>0603X225K160CT</b> Walsin Technology 0603 MLCC X5R 2.2UF 10% 16V</p>	 <p><b>0603X474K160CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>0603X474K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X5R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603X474M100CT Walsin Technology	0603X474M100CT Datenblatt	0603X474M100CT-Datenblätter	0603X474M100CT PDF	Walsin Technology 0603X474M100CT
0603X474M100CT Electronic	0603X474M100CT-Komponenten	0603X474M100CT-Verteiler	0603X474M100CT-Bild	0603X474M100CT-Teil
0603X474M100CT Preis	0603X474M100CT Hersteller	0603X474M100CT Bild	0603X474M100CT Aktie	0603X474M100CT Inventar
0603X474M100CT Neu	0603X474M100CT Original	0603X474M100CT garantiert	0603X474M100CT RFQ	0603X474M100CT Online bestellen