






 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	0402X474K6R3CT
	Hersteller-Teilenummer: 0402X474K6R3CT Hersteller / Marke: Walsin Technology Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402 Datenblätter:  1.0402X474K6R3CT.pdf  2.0402X474K6R3CT.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	0402X474K6R3CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
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	1292-1374-2
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	0.47µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

0402X474K6R3CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402X474K6R3CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402X474K6R3CT 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 0402X474K6R3CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0402X224K250CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402	 0402X474K100CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	 0402YA0R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 16V NP0 0402	 0402YA0R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 16V NP0 0402
 0402X334K100CT Walsin Technology 0402 MLCC X5R 0.33UF 10% 10V	 0402X474K500CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 35V X7R 0402	 0402XT-68NTGLW COILCRAFT 0402XT-68NTGLW COILCRAFT	 0402X684K6R3CT Walsin Technology 0402 MLCC X5R 0.68UF 10% 6.3V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402X474K6R3CT Walsin Technology	0402X474K6R3CT Datenblatt	0402X474K6R3CT-Datenblätter	0402X474K6R3CT PDF	Walsin Technology 0402X474K6R3CT
0402X474K6R3CT Electronic	0402X474K6R3CT-Komponenten	0402X474K6R3CT-Verteiler	0402X474K6R3CT-Bild	0402X474K6R3CT-Teil
0402X474K6R3CT Preis	0402X474K6R3CT Hersteller	0402X474K6R3CT Bild	0402X474K6R3CT Aktie	0402X474K6R3CT Inventar
0402X474K6R3CT Neu	0402X474K6R3CT Original	0402X474K6R3CT garantiert	0402X474K6R3CT RFQ	0402X474K6R3CT 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