 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">0402X474K100CT</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>0402X474K100CT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Walsin Technology</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.0402X474K100CT.pdf 2.0402X474K100CT.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHS Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	0402X474K100CT	Hersteller / Marke:	Walsin Technology	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	Datenblätter:	1.0402X474K100CT.pdf 2.0402X474K100CT.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	0402X474K100CT															
Hersteller / Marke:	Walsin Technology															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402															
Datenblätter:	1.0402X474K100CT.pdf 2.0402X474K100CT.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	0402X474K100CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1292-1641-6
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 ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

0402X474K100CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402X474K100CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402X474K100CT 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 0402X474K100CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  0402XT-68NTGLW COILCRAFT 0402XT-68NTGLW COILCRAFT	 0402X334K100CT Walsin Technology 0402 MLCC X5R 0.33UF 10% 10V	 0402X224K100CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402	 0402X684K6R3CT Walsin Technology 0402 MLCC X5R 0.68UF 10% 6.3V
 0402X474K500CT Walsin Technology CAP CER 0.47UF 35V X7R 0402	 0402X224K6R3CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402	 0402X223K100CT Walsin Technology CAP CER 0.022UF 10V X5R 0402	 0402X224K250CT Walsin Technology CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402X474K100CT Walsin Technology	0402X474K100CT Datenblatt	0402X474K100CT-Datenblätter	0402X474K100CT PDF	Walsin Technology 0402X474K100CT
0402X474K100CT Electronic	0402X474K100CT-Komponenten	0402X474K100CT-Verteiler	0402X474K100CT-Bild	0402X474K100CT-Teil
0402X474K100CT Preis	0402X474K100CT Hersteller	0402X474K100CT Bild	0402X474K100CT Aktie	0402X474K100CT Inventar
0402X474K100CT Neu	0402X474K100CT Original	0402X474K100CT garantiert	0402X474K100CT RFQ	0402X474K100CT 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