









 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>0402X474K500CT</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0402X474K500CT <b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.47UF 35V X7R 0402 <b>Datenblätter:</b>  1.0402X474K500CT.pdf  2.0402X474K500CT.pdf <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	0402X474K500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 35V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
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	1292-1373-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

0402X474K500CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402X474K500CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402X474K500CT 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 0402X474K500CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>0402X334K100CT</b> Walsin Technology 0402 MLCC X5R 0.33UF 10% 10V	 <b>0402X224K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402	 <b>0402YA0R5BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.5PF 16V NP0 0402	 <b>0402X224K6R3CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402
 <b>0402XT-27NTGLW</b> COILCRAFT 0402XT-27NTGLW COILCRAFT	 <b>0402X474K6R3CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402	 <b>0402X474K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402	 <b>0402X224K100CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402X474K500CT Walsin Technology	0402X474K500CT Datenblatt	0402X474K500CT-Datenblätter	0402X474K500CT PDF	Walsin Technology 0402X474K500CT
0402X474K500CT Electronic	0402X474K500CT-Komponenten	0402X474K500CT-Verteiler	0402X474K500CT-Bild	0402X474K500CT-Teil
0402X474K500CT Preis	0402X474K500CT Hersteller	0402X474K500CT Bild	0402X474K500CT Aktie	0402X474K500CT Inventar
0402X474K500CT Neu	0402X474K500CT Original	0402X474K500CT garantiert	0402X474K500CT RFQ	0402X474K500CT 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