









	<p>0201X103K6R3CT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0201X103K6R3CT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Walsin Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.0201X103K6R3CT.pdf</p> <p> 2.0201X103K6R3CT.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>

Spezifikationen

Teilenummer	0201X103K6R3CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	1292-1159-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

0201X103K6R3CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0201X103K6R3CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0201X103K6R3CT 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 0201X103K6R3CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0201X104M160CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 16V X5R 0201</p>	 <p>0201X104M100CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201</p>	 <p>0201X104K100CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 10V X5R 0201</p>	 <p>0201X103K160CT Walsin Technology CAP CER 10000PF 16V X5R 0201</p>
 <p>0201WMJ0333TCE uniohm uniohm 201</p>	 <p>0201X104K160CT Walsin Technology CAP CER 0.1UF 16V X5R 0201</p>	 <p>0201X104K6R3CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 0.1UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p>0201X103K250CT Walsin Technology CAP CER 10000PF 25V X5R 0201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0201X103K6R3CT Walsin Technology	0201X103K6R3CT Datenblatt	0201X103K6R3CT-Datenblätter	0201X103K6R3CT PDF	Walsin Technology 0201X103K6R3CT
0201X103K6R3CT Electronic	0201X103K6R3CT-Komponenten	0201X103K6R3CT-Verteiler	0201X103K6R3CT-Bild	0201X103K6R3CT-Teil
0201X103K6R3CT Preis	0201X103K6R3CT Hersteller	0201X103K6R3CT Bild	0201X103K6R3CT Aktie	0201X103K6R3CT Inventar
0201X103K6R3CT Neu	0201X103K6R3CT Original	0201X103K6R3CT garantiert	0201X103K6R3CT RFQ	0201X103K6R3CT 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