





	<h2 style="color: red;">0805B334K250CT</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>0805B334K250CT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Walsin Technology</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.0805B334K250CT.pdf 2.0805B334K250CT.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:	0805B334K250CT	Hersteller / Marke:	Walsin Technology	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805	Datenblätter:	1.0805B334K250CT.pdf 2.0805B334K250CT.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	0805B334K250CT															
Hersteller / Marke:	Walsin Technology															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805															
Datenblätter:	1.0805B334K250CT.pdf 2.0805B334K250CT.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	0805B334K250CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1292-1579-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

0805B334K250CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805B334K250CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805B334K250CT 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 0805B334K250CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0805B333K201NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.033UF 200V X7R 0805</p>	 <p>0805B472K101CT Walsin Technology CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p>0805B472K500CT Walsin Technology CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>	 <p>0805B333J500CT Walsin Technology CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>
 <p>0805B332K500CT Walsin Technology CAP CER 3300PF 50V X7R 0805</p>	 <p>0805B473J500CT Walsin Technology CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805</p>	 <p>0805B333K500CT Walsin Technology CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>0805B331K500CT Walsin Technology CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805B334K250CT Walsin Technology	0805B334K250CT Datenblatt	0805B334K250CT-Datenblätter	0805B334K250CT PDF	Walsin Technology 0805B334K250CT
0805B334K250CT Electronic	0805B334K250CT-Komponenten	0805B334K250CT-Verteiler	0805B334K250CT-Bild	0805B334K250CT-Teil
0805B334K250CT Preis	0805B334K250CT Hersteller	0805B334K250CT Bild	0805B334K250CT Aktie	0805B334K250CT Inventar
0805B334K250CT Neu	0805B334K250CT Original	0805B334K250CT garantiert	0805B334K250CT RFQ	0805B334K250CT 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