

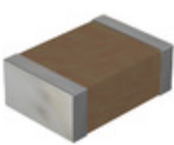

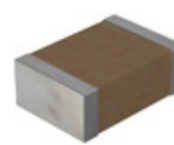

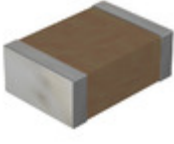


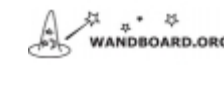
  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">1812B225K101CT</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>1812B225K101CT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Walsin Technology</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.1812B225K101CT.pdf 2.1812B225K101CT.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:	1812B225K101CT	Hersteller / Marke:	Walsin Technology	Teil der Beschreibung:	CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812	Datenblätter:	1.1812B225K101CT.pdf 2.1812B225K101CT.pdf	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	1812B225K101CT															
Hersteller / Marke:	Walsin Technology															
Teil der Beschreibung:	CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812															
Datenblätter:	1.1812B225K101CT.pdf 2.1812B225K101CT.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	1812B225K101CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

1812B225K101CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812B225K101CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812B225K101CT 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 1812B225K101CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1812B104K501NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>	 <p>1812B471K5KV YAGEO 1812B471K5KV YAGEO</p>	 <p>1812B472K202NT Knowles NOVACAP CAP CER 4700PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812B222K302NT NOVACAP NOVACAP SMD</p>
 <p>1812B223K251NT Knowles NOVACAP CAP CER 0.022UF 250V X7R 1812</p>	 <p>1812B154J500NT Original 1812B154J500NT Original</p>	 <p>1812B22K402NT Fenghua Fenghua 805</p>	 <p>1812B225K101CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 2.2UF 100V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812B225K101CT Walsin Technology	1812B225K101CT Datenblatt	1812B225K101CT-Datenblätter	1812B225K101CT PDF	Walsin Technology 1812B225K101CT
1812B225K101CT Electronic	1812B225K101CT-Komponenten	1812B225K101CT-Verteiler	1812B225K101CT-Bild	1812B225K101CT-Teil
1812B225K101CT Preis	1812B225K101CT Hersteller	1812B225K101CT Bild	1812B225K101CT Aktie	1812B225K101CT Inventar
1812B225K101CT Neu	1812B225K101CT Original	1812B225K101CT garantiert	1812B225K101CT RFQ	1812B225K101CT 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