








	<p><b>0402B224K100CT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0402B224K100CT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 10V X7R 0402</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> 1.0402B224K100CT.pdf</p> <p> 2.0402B224K100CT.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0402B224K100CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 10V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	1292-1196-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

0402B224K100CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402B224K100CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402B224K100CT 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 0402B224K100CT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0402B223K160CT</b> Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 0.022UF 16V X7R 040</p>	 <p><b>0402B271K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 270PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B271K500</b> Original</p>	 <p><b>0402B223K250CT</b> Walsin Technology CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402</p>
 <p><b>0402B225M100NT</b> FENG FENG 0402+</p>	 <p><b>0402B222K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 2200PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B272K500CT</b> Walsin Technology CAP CER 2700PF 50V X7R 0402</p>	 <p><b>0402B222K500NT</b> FH FH N/A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402B224K100CT Walsin Technology	0402B224K100CT Datenblatt	0402B224K100CT-Datenblätter	0402B224K100CT PDF	Walsin Technology 0402B224K100CT
0402B224K100CT Electronic	0402B224K100CT-Komponenten	0402B224K100CT-Verteiler	0402B224K100CT-Bild	0402B224K100CT-Teil
0402B224K100CT Preis	0402B224K100CT Hersteller	0402B224K100CT Bild	0402B224K100CT Aktie	0402B224K100CT Inventar
0402B224K100CT Neu	0402B224K100CT Original	0402B224K100CT garantiert	0402B224K100CT RFQ	0402B224K100CT 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