




	<h2 style="color: red;">0201N1R0B500CT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0201N1R0B500CT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Walsin Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1PF 50V COG/NPO 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.0201N1R0B500CT.pdf</a>  <a href="#">2.0201N1R0B500CT.pdf</a></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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	0201N1R0B500CT
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	CAP CER 1PF 50V COG/NPO 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	1292-1143-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 0201
Kapazität	1pF
Anwendungen	General Purpose

0201N1R0B500CT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0201N1R0B500CT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0201N1R0B500CT 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 0201N1R0B500CT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0201N180G500CT</b> Walsin Technology CAP CER 18PF 50V COG/NPO 0201</p>	 <p><b>0201N220J250CT</b> Walsin Technology CAP CER 22PF 25V COG/NPO 0201</p>	 <p><b>0201N150J500CT</b> Walsin Technology CAP CER 15PF 50V COG/NPO 0201</p>	 <p><b>0201N1R0C500CT</b> Walsin Technology CAP CER 1PF 50V COG/NPO 0201</p>
 <p><b>0201N270J250CT</b> Walsin Technology CAP CER 27PF 25V COG/NPO 0201</p>	 <p><b>0201N220G500CT</b> Walsin Technology CAP CER 22PF 50V COG/NPO 0201</p>	 <p><b>0201N150J250CT</b> Walsin Technology CAP CER 15PF 25V COG/NPO 0201</p>	 <p><b>0201N180J250CT</b> Walsin Technology CAP CER 18PF 25V COG/NPO 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0201N1R0B500CT Walsin Technology	0201N1R0B500CT Datenblatt	0201N1R0B500CT-Datenblätter	0201N1R0B500CT PDF	Walsin Technology 0201N1R0B500CT
0201N1R0B500CT Electronic	0201N1R0B500CT-Komponenten	0201N1R0B500CT-Verteiler	0201N1R0B500CT-Bild	0201N1R0B500CT-Teil
0201N1R0B500CT Preis	0201N1R0B500CT Hersteller	0201N1R0B500CT Bild	0201N1R0B500CT Aktie	0201N1R0B500CT Inventar
0201N1R0B500CT Neu	0201N1R0B500CT Original	0201N1R0B500CT garantiert	0201N1R0B500CT RFQ	0201N1R0B500CT 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